

الكتاب العربي



جامعة الدول العربية
المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم
مكتب تيسير والتعريب

المستشرق العربي

العدد الثاني والعشرون

(٢٢ / 22)



مجنزبم العبره

أبحاث لغوية

- اللسانيات والعلم والتكنولوجيا
11 د. مازن الوعر
- اللغات التطبيقية ومعجمها
35 د. محمد حلمي خليل
- العامية والفصحى في القاهرة والرهاط
57 عبد العزيز بنعبد الله
- صيغة الفعل (بضم الفاء والعين)
73 محمد بن تاربت
- تعقيب حول كلمة «تأس»
81 الحوري برصوم أوب
- الفارابي اللغوي (تمة)
83 تحقيق : د. أحمد مختار عمر
- الاتصال الشفوي المتداول في سورية
123 ترجمة : ماهر عبد القادر

دراسات تعريفية ومعجمية

- ☐ الرسوم التوضيحية ومكانتها في المعجم
129 د. خليل إبراهيم الحماش
- ☐ من مشاكل الدلالة
133 أحمد الشاواني بنعمد الله
- ☐ تعريف العلوم ووضوح المصطلحات
141 د. خضر بن عليان القرشي
- ☐ من معجم إلى معاجم
151 ألفريد لويس دي برمار
- ☐ ملاحظات حول : «مصطلحات علم الوراثة والعلوم الوراثية»
ومقترح لمصطلحات علوم الوراثة
157 د. صادق الحلال، د. سفيان المسولي
- ☐ نهج جديد في التصريف لاصطلاحات العلوم الهندسية
193 د. محمود فيصل الرفاعي
- ☐ معجم مفردات علم المصطلح
201 توصية ليزو ISO 1087

مشروعات معجمية ومصطلحية

- ☐ معجما : المتواردات و الفقه والقانون (L)
217 عبد العزيز بنعمد الله
- ☐ معجم مصطلحات القياس النفسي
275 د. عبد الرحمن عيسوي
- ☐ قائمة بالأسماء العامة للحلم
279 د. جليل أبو الحب
- ☐ معجم النباتات المفيدة
293 منظمة الأمم المتحدة للتغذية والزراعة

النشاط الثقافي

- 319 نشاط المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ☐
- 328 نشاط مكتب تنسيق التعريب ☐
- 335 نشاط المجمع ☐
- 338 انتشار اللغة العربية ☐
- 341 أنباء ثقافية ☐
- 344 إصدارات لغوية ومعجمية ☐

أبحاث ودراسات بلغات أجنبية

- ☐ **Some Remarks on Arabic Grammar : a first workbook**
by : G. M. Wickens
Muhammad Y. Suleiman V
- ☐ **Survey of Arabic Words in middle India**
D^r Hiralah Shukla & D^r Moh^d Hassan Khan XXIII
- ☐ **Vocabulary of Terminology**
ISO R 1087 XXXI
- ☐ **Oral media arabic in Syria**
Carolyn G. Killeen LI

من موضوعات العدد القادم

- معجم المصطلحات الصوتية (المجلدي - عربي) لكتاب «الصوتيات» للملحج د. محمد حلمي خليل
- الدلالية المقارنة في خدمة تاريخ الحضارة المقارن عبد العزيز بن عبد الله
- ملاحظات حول : المعجم الطبي الموحد د. صادق الخلال
- أنواع الثارين اللغوية في الكتاب المدرسي د. يوسف الخليفة أبو بكر
- مصطلحات الحرسنة المركز السويدي للمصطلحات التقنية
- معجم مصطلحات ضبط الجودة المنظمة الدولية لضبط الجودة

أبحاث لغوية

- ☐ اللسانيات والعلم والتكنولوجيا
د. مازن الوعر
- ☐ اللغويات التطبيقية ومعجمها
د. محمد حلمي هليل
- ☐ العامية والفصحى في القاهرة والرباط
عبد العزيز بن عبد الله
- ☐ صيغة الفعل (بضم الفاء والعين)
محمد بن تاويت
- ☐ تعقيب حول كلمة «تليس»
الحوري برصوم أيوب
- ☐ الفارابي اللغوي (تمة)
تحقيق : د. أحمد مختار عمر
- ☐ الاتصال الشفوي المتداول في سورية من خلال الاذاعة والتلفزيون
ترجمة : ماهر عبد القادر



اللسانيات والعلم والتكنولوجيا

نحو تعريب موحد لللسانيات التطبيقية العربية وبرمجتها في الحاسبات الالكترونية

د. مازن الوعر

سوريا

مدخل :

انعقد في الرباط - المغرب ، وبالتحديد في 26 أيلول
حتى 5 تشرين الأول (1983) ، مؤتمر اللسانيات
التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات .

لقد أشرفت على هذا المؤتمر المدرسة العربية للعلوم
والتكنولوجيا ، وذلك بالتعاون مع المؤسسات والهيئات
العربية والأجنبية التالية :

- (1) المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (أليكسو) .
- (2) منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة
(يونسكو) .

- (3) المركز الوطني لتنسيق وتخطيط البحث العلمي والتقني
(المغرب) .

- (4) مركز الدراسات والبحوث العلمية (سوريا) .

شارك في هذا المؤتمر أكثر من مائة عالم مختص في
الهندسة والحاسبات الالكترونية ثم اللسانيات ، كانوا قد
أتوا من البلدان العربية والأجنبية التالية : الجزائر -
مصر - العراق - الكويت - المغرب - العربية السعودية -
السودان - سوريا - تونس ، وكندا - فرنسا - ألمانيا
الاتحادية - ألمانيا الديمقراطية - الولايات المتحدة .

حاضر في هذا المؤتمر (18) باحثاً مختصاً باللسانيات

والهندسة والحاسبات الالكترونية . ولقد أدار هذا المؤتمر
الدكتور نبيل حرفوش والدكتور محمد مرياتي (مركز
الدراسات والبحوث العلمية) . وقد أشرف على هذا المؤتمر
كل من : الدكتور إدريس بنصاري مدير المركز الوطني
لتنسيق وتخطيط البحث العلمي والتقني (المغرب) ،
والدكتور واتق شهيد مدير مركز الدراسات والبحوث
العلمية (سوريا) ، والدكتور وفالي حتي عضو لجنة المقررين
في المجلس الأعلى للعلوم (سوريا) ، والدكتور عدنان
شهاب الدين مدير معهد الكويت للأبحاث العلمية
(الكويت) .

أما البرنامج العلمي لهذا المؤتمر فقد دارت مناقشاته
حول الموضوعات التالية :

- (1) علم اللسانيات وقضاياها المعاصرة .

- (2) اللسانيات والصوتيات العربية :

أ - للغويون الأعلام ومؤلفاتهم .

ب - منهجية بحثهم .

ج - نظرياتهم ومقارنتها بالدراسات اللسانية
الحديثة .

- (3) الصوتيات الحديثة واللغة العربية :

أ - اللسانيات ، والصوتيات ، ثم النظرية الصوتية
لإصدار الكلام .

10) التخابط بين الإنسان والآلة واللغة العربية:

ا - تطبيقات في الحاسب الإلكتروني (التحدث مع الآلة).

ب - اللغة العربية في نظم الاتصالات الدولية.

ج - الآلات المؤمنة والأنظمة التحكم بها صوتياً.

11) نظم الحاسبات واللغة العربية :

ا - تعريب نظم الحاسبات الالكترونية : المبررات ، الإمكانات ، الجدوى .

ب - نظم المعلومات باستخدام اللغة العربية .

12) مجال الأنشطة في اللسانيات التطبيقية العربية .

لقد أقيمت جميع هذه الموضوعات ونوقشت باللغتين الإنكليزية والفرنسية . ولقد وزعت بين محاضرات مطولة ومحاضرات قصيرة ثم مواده مستندة كانت حسب التالي :

ا - محاضرات المطولة :

1) اللسانيات والعلم والتكنولوجيا (بالإنكليزية) : م. غروس (فرنسا) .

2) اللسانيات والصوتيات العربية (بالفرنسية) : عبد الرحمن الحاج صالح (الجزائر) .

3) اللسانيات⁷ والصوتيات ونظرية النطق الصوتي (بالإنكليزية) : م. هومير (فرنسا) .

4) النظام الصوتي العربي (بالإنكليزية) : سالم الغزالي (تونس) .

5) قراءة في التصوير الشعاعي للأصوات العربية (بالإنكليزية) : م. هومير (فرنسا) .

6) استقبالات الكلام (بالإنكليزية) : م. هومير (فرنسا) .

7) اللسانيات التطبيقية (بالإنكليزية) : ج. أوهاالا (الولايات المتحدة) .

ب - نظام الصوتيات العربي .

ج - النطق ووصف الصوت العربي .

د - التحليل الطيفي للأصوات العربية .

هـ - تمييز الكلام .

4) اللسانيات التطبيقية الحديثة .

5) دراسات في تركيب المفردات :

ا - الصياغة الرياضية لنظرية تركيب الكلام .

ب - دراسة دلالية لجذور وصيغ اللغة العربية .

ج - دراسات إحصائية لجذور وصيغ اللغة العربية .

6) دراسات في التراكييب العامة :

ا - الصياغة الرياضية لنظرية التراكييب .

ب - دراسة إحصائية للتراكيب .

ج - نحو نظرية لسانية حديثة وواقعية لتحليل التراكييب .

د - قواعد بناء الجملة .

7) نظم تحليل وتركيب الكلام وتطبيقاتها في اللغة العربية .

ا - مبادئ تحليل الكلام .

ب - مبادئ تركيب الكلام .

ج - مبادئ التعرف إلى الكلام .

8) الكتابة العربية والحاسبات الالكترونية .

ا - مجموعة الرموز ومشكلات تمثيل الرموز العربية

ب - الكتابة العربية باستخدام الحاسبات الالكترونية ، والرموز العربية ووسائل الاتصال .

ج - التعرف الآلي إلى الحروف العربية .

9) الترجمة الآلية بمساعدة الحاسبات الالكترونية واللغة العربية :

ا - طرق الترجمة الآلية والتطورات الحديثة

ب - مبررات وصعوبات الترجمة الآلية .

ج - الترجمة الآلية واللغة العربية : الوضع

الراهن والآفاق المستقبلية .

- (21) أساليب الترجمات الآلية ومصاعبها (بالانكليزية) : م. فوكوا (فرنسا).
 - (22) الاتصالات بين الإنسان والآلة وموقع العربية منها (بالانكليزية) : ج. غول (الولايات المتحدة) - محمد مراياتي (سوريا).
 - (23) تعريب أنظمة الحاسبات الالكترونية : الضرورة والاحتمالية (بالانكليزية) : م. آجي (ألمانيا الاتحادية).
 - (24) أنظمة المعلومات واستخدامها في اللغة العربية (بالفرنسية) : يحيى هلال (المغرب).
 - (25) نظرة على النشاطات التي أقيمت في مؤتمر «اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات» (بالانكليزية) : د. ديسكو (فرنسا).
 - «اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات» (بالانكليزية) : د. ديسكو (فرنسا).
- ب - المحاضرات القصيرة :
- (1) نحو نظرية لسانية حديثة وواقعية لتحليل التراكيب الأساسية في اللغة العربية (بالانكليزية) : مازن الوعر (سوريا).
 - (2) تطبيقات الحاسب الالكتروني على الجذور والكلمات العربية (بالانكليزية) : علي حلمي موسى (مصر).
 - (3) بعض الحلول الرياضية المبرجة للمشكلات المتعلقة بالكلمة العربية (بالانكليزية) : فاروق موسى (الكويت).
 - (4) لغة الحاسب الالكتروني واستخدامها في برجة القواعد اللغوية (بالفرنسية) : عبد الرحمن آكون (فرنسا).
 - (5) نظام إدراك الكلام العالمي (بالفرنسية) : بشير زواني (تونس).
 - (8) الإطار الرياضي للنظرية المعجمية (بالانكليزية) : د. هيو (فرنسا).
 - (9) دراسات دلالية للجذور العربية (بالفرنسية) : أحمد التوكل (المغرب).
 - (10) دراسات إحصائية للجذور العربية (بالانكليزية) : محمد مراياتي (سوريا).
 - (11) الإطار الرياضي للنظرية النحوية (بالانكليزية) : م. غروس (فرنسا).
 - (12) دراسات إحصائية في المستوى النحوي (بالفرنسية) : ر. دي موري (كندا).
 - (13) دراسات نحوية ودلالية للوحدات العربية في الاستعمال (بالفرنسية) : عبد الرحمن الحاج صالح (الجزائر).
 - (14) قواعد اللغة العربية (بالفرنسية) : عبد القادر القاسمي الفهري (المغرب).
 - (15) تحليل الكلام ومبادئه (بالانكليزية) : ج. غول (الولايات المتحدة).
 - (16) مبادئ تركيب الكلام وإدراكاته (بالفرنسية) : ر. دي موري (كندا).
 - (17) الكتابة العربية وكيفية تمثيلها في الحاسب الالكتروني (بالفرنسية) : أحمد الأخضر غزال (المغرب).
 - (18) استخدام الكتابة العربية في الحاسبات الالكترونية ، من أجل الاتصالات والاستعلامات (بالانجليزية) : بشير المنجد (سوريا).
 - (19) الإدراك الآلي للحروف العربية (بالفرنسية) : عدنان أمين (العراق).
 - (20) الحاسب الالكتروني والترجمات الآلية ومكانة العربية منها (بالانكليزية) : م. فوكوا (فرنسا).

6) أسلوب وصني جديد لدراسة العربية (بالانكليزية) :
جعفر ذلك الباب (سوريا) .

ج - المواليد المستديرة :

- 1) إمكانية إيجاد نموذج لساني عربي وبرمجته في الحاسبات
الالكترونية (بالانكليزية والفرنسية) :
أ - عبد الرحمن الحاج صالح (الجزائر)
ب - عبد القادر القاسي الفهري (المغرب)
ج - مازن الوعر (سوريا) .

2) دراسة شاملة لاستخدام الكتابة العربية في الحاسبات
الالكترونية من أجل الاتصالات الدولية (بالانكليزية
والفرنسية) .

- أ - بشير المنجد (سوريا)
ب - عدنان أمين (العراق) .
ج - أحمد الأخضر غزال (المغرب) .

3) العربية الفصحى والعربية المحكية ومكانتها في
الحاسبات الالكترونية والترجمات الآلية (بالانكليزية
والفرنسية) :

- أ - م. غروس (فرنسا)
ب - ج. أوهاالا (الولايات المتحدة)
ج - عبد الرحمن الحاج صالح (الجزائر) .

4) الحاسبات الالكترونية : أنظمتها ، مشكلاتها ، كيفية
التعامل معها من وجهة نظر عربية (بالانكليزية
والفرنسية) :

- أ - بشير المنجد (سوريا) .
ب - محمد مرياتي (سوريا)
ج - ج. أوهاالا (الولايات المتحدة) .

1 - علم اللسانيات ومشكل تعريبه كعلم قائم برأسه :

ما من أحد (إلا القلة القليلة) يُذكر أمامه علم
اللسانيات إلا ويتساءل ، ما هو هذا العلم ؟ ما هي
نظرياته ومناهجه ؟ ما هي المبادئ التي يستند إليها ؟ ثم
كيف نستخدم هذا العلم لدراسة اللغات البشرية ؟

فعندما يتساءل الإنسان العربي عن هذا العلم الجديد
والحديث فإن قضايًا ثلاثًا تقفز إلى ذهنه تتعلق بهذا العلم :

الأولى : التعريف بهذا العلم (أصوله - مبادئه -
مناهجه) .

الثانية : مادة هذا العلم (لغة - أو لغتين - أو
لغات) .

الثالثة : الغاية من هذا العلم (الاستفادة التطبيقية
والنظرية) .

إن كل هذه التساؤلات التي يطرحها الإنسان العربي
هي تساؤلات شرعية وواقعية مادام هذا العلم الجديد لم
يدخل الثقافة العربية بالمعنى الدقيق لدخول أي علم مجال
الحركة الحضارية لأمة من الأمم .

والسبب في ذلك هو أن هذا العلم الحديث مازال
محض العقلية الغربية التي أنتجته ووضعت مبادئه وأصوله
وبلورته ليلحق ركب التكنولوجيا الغربية .

وبعني هذا بأن علم اللسانيات الحديث هو علم
موضوع باللغات الغربية (كالانكليزية والفرنسية) فإذا ما
نظرنا إلى هذه الحقائق من منظار الثقافة العربية فإننا
سنكتشف بأن اللغة العربية تنضج من هذا العلم الجديد
بدلو الترجمة التي لا تخضع للضوابط العلمية (حتى أن
الترجمة الحقيقية العلمية هي بذاتها خاضعة في علميتها
ومناهجها وتطورها لعلم اللسانيات) . وهكذا فإن الإنسان
العربي سيكون أمام خيارين اثنين : الأول : هو أن ينهل
من الأعمال اللسانية المترجمة إلى اللغة العربية . والثاني :
هو أن ينهل من الأعمال اللسانية عن طريق اللغة الأجنبية
التي تعلمها كالانكليزية أو الفرنسية .

ولكن الخطأ المنهجي في الخيارين المذكورين هو أن
الترجمات اللسانية الحالية لتقصي القضايا المتعلقة بهذا العلم
هي ترجمات نابعة من اهتمامات شخصية وليست نابعة من
اهتمامات علمية منهجية أكاديمية . أضف إلى ذلك أن
هذه الترجمات ليست متكاملة ومنسقة ، أي أنها لا تتطلع

إلى القضايا الثلاث التي ذكرناها من قبل ، أي التعريف بهذا العلم والموضوع الذي يتناول ثم الغاية المرجوة منه . وهكذا فإن الإنسان العربي سيفضح . في زحمة هذه الترجمات اللسانية التي لا تخضع لميار العلم والمنهجية . فإذا أراد الإنسان العربي أن ينظر إلى هذا العلم من نافذة اللغة الإنكليزية أو الفرنسية فإننا سنقع في إطار ثقافة النخبة التي طرحها الباحث الدكتور حسام الخطيب⁽¹⁾ .

وسنبتعد عن ثقافة الجماهير الواسعة والبريضة ذلك لأن عدد المثقفين العرب الذين يتقنون اللغتين الإنكليزية أو الفرنسية قليل جداً لا يساوي حجم المسؤوليات للمقاة على عاتق الباحثين العرب المعاصرين لمسيرة الركب التكنولوجي اللساني ، هذا من ناحية . أما من ناحية أخرى (وهي ناحية مهمة جداً) فإن المصادر اللسانية الغربية (حتى الأساسية) في علم اللسانيات ليس لها وجود على الإطلاق في المكتبة العربية (اللسانية على سبيل المثال) ، وهذا مرتبط بمجهل بعض الناس بهذا العلم ، ثم إذا كان هناك معرفة بهذا العلم فإن المثقف العربي لا يستطيع أن يغطي بفتحة الخاصة التكاليف الباهظة لمصادر اللسانيات ومراجعتها الغربية . بل إن هذا يقع على عاتق المنظمات العربية والجامعات العربية ، ومن خلال التنسيق الأكاديمي العلمي . والواقع يصعب على الإنسان العربي أن يجد في المكتبات العربية حتى المصادر الكلاسيكية في هذا الموضوع ، مثل كتاب اللغة (Language) لبلومفيلد ، وكتاب (دروس في اللسانيات العامة لـ دي سوسور)⁽²⁾ (Course in General Linguistics)

وكتب لسانية أساسية أخرى لا مجال لذكرها هنا .

فكيف بالمصادر والمراجع الحديثة التي تصب في الأكاديمية . اللسانية الغربية كل يوم شارحة التطورات المذهلة التي تراقق علم اللسانيات !! إذن يمكن أن نستنتج بأن المشكلة اللسانية في الوطن العربي هي مشكلة تعريب علم اللسانيات كعلم قائم برأسه ، له أسسه ومناهجه التي يمكن أن تُشرح وتُفهم من الإنكليزية إلى العربية . وهذا بالطبع ليس بالأمر السهل وذلك لأن هذا العمل يحتاج إلى متخصصين بهذا العلم ولا يحتاج إلى مهتمين به . وحتى المتخصصون به ينبغي أن ينطلقوا من قاعدة عربية أصيلة يمكن أن تنفذ إلى بواطن الأمور ويمكن أن تساعد في نقله نقلاً علمياً موضوعياً أميناً⁽³⁾ .

إنه لا يمكن إدخال هذا العلم الجديد في الجامعات العربية والحقل الأكاديمي العلمي إلا إذا عُرِّبَت مبادئه تعريباً علمياً دقيقاً يخضع للتنسيق والتعاون بين مختلف الأقطار العربية .

وعندما أقول تعريب فإنني لا أعني بالضرورة ربط العملية التعريبية لعلم اللسانيات بمجامع اللغة العربية في الوطن العربي . ذلك لأن أعمال هذه المجامع تُعدّ أعمالاً بطيئة خاضعة لعوامل معوقة جداً . إن ما أعنيه بعملية التعريب هو أن تشكل لجان علمية تختص بعلم اللسانيات الحديث ، ولجان أخرى تختص بالتراث اللغوي العربي . إن هذا التنسيق والتعاون بين علماء اللسانيات العربية العرب وعلماء اللغة العربية سيُنتج ثمرة رائعة في حقل تعريب اللسانيات الغربية ووضعها في إطار عربي أصيل .

- (1) انظر بهذا الشأن : الخطيب د. حسام (1983) «الثقافة العربية الراهنة وآفاق تطورها في مواجهة أشكال الغزو الثقافي» مجلة المعرفة الصادرة عن وزارة الثقافة والإرشاد القومي في سوريا . العدد 239 كانون الثاني 1983 .
- (2) أذكر أن أستاذي الفاضل الدكتور حسام الخطيب كان أراد مرجعاً لسانياً في بحثه عن اللغة وهو «دروس في اللسانيات العامة» (Course in General Linguistics) لعلم اللسانيات السويسري فردنان دي سوسور ، فلم يجده في المكتبة العربية ، فما كان منه إلا أن طلب مني بالمخاف (1983) أن أرسل له هذا المرجع من الولايات المتحدة الأميركية عندما كنت طالباً هناك ، وقد فعلت ذلك . فإذا كان باحث كبير ومعروف مثل الدكتور الخطيب يفعل ذلك فما بالك بالمتلف المادي الذي يريد فقط التعرف إلى اللسانيات !!
- (3) إنه من المؤسف والمحرن أن ترى أن المتخصصين في هذا العلم يُؤفد أكثرهم من أقسام اللغات الإنكليزية ، لذلك عندما يعودون إلى أوطانهم فإن أغلبهم لا تسمح له الظروف أن يسهم بنقل هذا العلم إلى الثقافة العربية أو حتى الاستشهاد بالأمثلة العربية عندما يشرح مبادئ هذا العلم لتلاميذهم .

والواقع إن مؤتمرات اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، كان لقاء مهماً جداً في الإجابة عن الأسئلة والقضايا التي تهم المثقف العربي، فقد تم في هذا المؤتمر مناقشة القضايا اللسانية والهندسية الالكترونية مناقشة علمية بناءة. وهي خطوة أولية لتعريب حقل واحد من اللسانيات، ذلك هو علم اللسانيات الآلي (الحاسبات الالكترونية) في العالم العربي.

أما ما يتعلق بالتعريف والموضوع والغاية من علم اللسانيات، فقد وضح المحاضرون والمشاركون في هذا المؤتمر القضايا اللسانية بشكل عام، وذلك من خلال علاقتها بالحاسبات الالكترونية. فمن حيث تعريف علم اللسانيات يمكننا القول بأنه الدراسة العلمية للغات البشرية كافة دراسة خاضعة للضبط والتجريب والموضوعية. وترانا هنا نشدد على اللغات البشرية كافة، ذلك لأن الدراسات اللغوية التقليدية لأية لغة من لغات العالم إنما كانت دراسات فيلولوجية فقهية تدرس النصوص اللغوية القديمة في لغة من اللغات وذلك لاكتشاف خصائص هذه اللغة ومعرفة بنيتها وميزاتها والعلاقات الوظيفية والبنوية التي تعمل داخلها، وهذا ما فعله الهنود والعرب القدامى المتقدمون، عندما درسوا لغاتهم درساً فاحصاً محققين ومثبتين بعض الحقائق اللغوية في النصوص اللغوية الهندية والعربية القديمة من كافة مستوياتها الصوتية والنحوية والدلالية. وكذلك الشأن بالنسبة لعلماء الفيلولوجيا الأوربيين عندما عكفوا على

دراسة النصوص اللغوية السنسكريتية ليعرفوا البنية اللغوية لها وعلاقتها باللغات الهندو أوروبية، والواقع هذا ما يسمى في العرف الأكاديمي الجامعي بـ «فقه اللغة» (4).

أما من حيث موضوع هذا العلم، فإن موضوعه هو اللغة كظاهرة إنسانية بشرية لا تنتمي إلى عرف أولون أو جنسية معينة وإنما هي ببساطة هذه الأصوات والتراكيب والمعاني التي تعمل داخل الدماغ البشري من خلال علاقات منظمة ودقيقة ومنسقة تنتج فيها بعد ما يسمى باللغة المتفرعة إلى عربية، إنكليزية، فرنسية، صينية، يابانية، عبرية، أردية، ... الخ ...

وبما أن اللغة ظاهرة إنسانية مرتبطة بالظواهر الحضارية الأخرى للإنسان، فإنه لا بد لعلم اللسانيات من معالجة هذه الظواهر الحضارية الأخرى والتعامل معها، وهذا يقودنا للحديث عن هذه الظواهر الانسانية التي تفرض على علم اللسانيات أن يتعامل معها.

والواقع إن الظواهر التي فرضت على علم اللسانيات الارتباط بها جعلت علم اللسانيات يتفرع إلى عدة حقول مختلفة يعمل كل حقل منها على ظاهرة إنسانية وطبيعية معينة. ويمكن لنا شرح هذه الحقول اللسانية باختصار هنا.

1 - علم اللسانيات النظري (العام):

إن موضوع علم اللسانيات النظري هو البحث في

(4) أثير هنا (والاقترح قابل للتدقيق) بأنه ينبغي علينا أن نبذل المصطلح المعروف بـ «فقه اللغة» في جامعاتنا وحقولنا الأكاديمية بمصطلح آخر أكثر دقة وموضوعية وأمانة علمية وهو «فقه اللغة العربية»، ذلك لأن هناك «فقه اللغة الانكليزية» و«فقه اللغة الفرنسية» و«فقه اللغة السنسكريتية» إلخ

وهذا بالطبع لا يتعلق أبداً بعلم اللسانيات الحديث (علم اللغة). إن فقه اللغات هذه يعد مصدراً طيباً لعلم اللسانيات الحديث الذي يهدف إلى بناء صيغة علمية (بمفهوم العلم الفيزيائي) لدراسة بنية اللغات البشرية كافة والتوصل إلى صيغ رياضية تجريدية قادرة على وصف هذه اللغات البشرية وشرحها بدقة بحيث يمكننا بعدها من الاستفادة التطبيقية لهذا العلم في مجالات حياتية كثيرة كنت قد فصلت فيها في مقال آخر كان قد نشر.

لزيد من الاطلاع حول هذا الموضوع انظر:

الوهر، مازن (1978) لماذا علم اللسانيات، المعرفة الصادرة عن وزارة الثقافة والارشاد القومي في سوريا.
العدد 199 أيلول 1978.

النظريات والمناهج اللسانية القديمة والحديثة وذلك لكشف تطورها وتوافها للغات البشرية من المستويات الصوتية والنحوية والدلالية .

كيف درس اليونان والرومان والمهوند والعرب والاوربيون اللغة ؟ ما هو المنهج الذي استخدموه في دراسة اللغة ؟ ما هي المناهج اللسانية الحديثة لدراسة اللغات البشرية ؟ أين تكن قوتها وضعفها ؟ .

إذن يبحث هذا العلم في الطرائق العديدة لدراسة اللغات البشرية . ويمكننا ذكر بعض هذه المناهج اللسانية الحديثة فيما يلي :

- 1) المنهج البنوي السلوكي الأمريكي : *Structuralism*
- 2) المنهج الوظيفي الأوربي : *Functionalism*
- 3) المنهج التوليدي التحولي الأمريكي *Transformational Generative Grammar*
- 4) المنهج التوليدي الدلالي الأمريكي : *Generative Semantics*
- 5) المنهج التاكيمي الأمريكي : *Tagmemics*
- 6) المنهج التطبيقي الدلالي : *Case Grammar*

فكل هذه المناهج لها أسسها ومبادئها التي تصف اللغات البشرية وتشرحها شرحاً دقيقاً من الناحية الصوتية والنحوية والدلالية . وبعبارة مختصرة إن كل فروع علم اللسانيات التي سنذكرها الآن هي قاعدة أساسية وصلبة لعلم اللسانيات النظري يمكن من خلالها أن نتوصل إلى نظرية لسانية بشرية تستطيع أن تصف وتشرح اللغات البشرية كافة في طريق تجريدية ورياضية .

ب - علم اللسانيات التطبيقي :

يبحث هذا العلم في تقنيات تعلم اللغات البشرية وتعليمها سواء أكانت هذه اللغات هي اللغات المنطوق بها أم أنها لغات أجنبية . إن الهدف من هذا العلم هو إيجاد أفضل التقنيات والمناهج اللسانية لتطوير العملية التعليمية للغات المنطوق بها في المراحل الابتدائية والإعدادية والثانوية . ما هي أفضل الطرائق والمناهج التي يمكن من خلالها تقديم النصوص اللغوية المبنية على التمتعّد

الذهني والفكري لكل مرحلة من هذه المراحل التعليمية ؟ ما هي أنجع الطرق التي يمكن لنا من خلالها أن نتمتع الطلبة ؟ ما هي الأسس التي تبنى عليها الامتحانات في كل مرحلة من هذه المراحل التعليمية ؟ ثم كيف يمكن لنا أن نتمتع الامتحان نفسه ليكون صالحاً وشرعياً لامتحان قدرة الطلبة اللغوية ؟ ما هي الاستفادات التي يمكن أن نجنيها تقنيات التعلم والتعليم من خلال التطورات التي تمر بها النظرية اللسانية العالمية ؟ كيف يستطيع الطفل أن يكتسب لغته الأم في بيته ثم يتعلم اللغة الأجنبية في مدرسته ؟ هل هذا الإجراء يختلف عند تعلمه للغته الأم وللغة الأجنبية في محيط وجو واحد هو البيت ؟ ما هي الطرق الناجمة التي يمكننا من خلالها أن نعلم اللغة الأجنبية للأطفال في هذه المراحل التعليمية ؟ ثم على أي أساس ونظرية لسانية يمكن أن نضع المواد اللغوية الأجنبية ؟ وعلى أي أساس نضع امتحاناتها ؟ هل هذه الإجراءات والتقنيات التعليمية والتعليمية هي نفسها التي تستخدم في تعليم اللغة الأجنبية للكبار ، تلك التي تفرض علينا أن نغير تقنيات التعلم والتعليم بالنسبة للمرحلتين ؟ وباختصار إن موضوع علم اللسانيات التطبيقي الرئيس هو التعامل مع تقنيات التعلم والتعليم في اللغات البشرية سواء أكان ذلك على مستوى اللغة الأم ، أم اللغة الأجنبية .

ج - علم اللسانيات البيولوجي :

إن الأهداف الأوتوي والأخير لعلم اللسانيات البيولوجي هو معرفة بنية العلاقات القائمة بين الوظائف اللغوية وبين الوظائف البيولوجية في الدماغ البشري وذلك من أجل الاستفادات التطبيقية من هذه المعلومات في معالجة الأمراض اللغوية ، ومعرفة بنية اللغة البيولوجية واختلافها عن بنية الحفرفة الموجودة عند أذكى الحيوانات كالشبانزي ، وأخيراً لمعرفة التطورات اللغوية التجريدية العاملة في دماغ الطفل واستخدام ذلك في تطوير تقنيات التعلم والتعليم للغات البشرية .

كيف تعمل اللغة كلفة في الدماغ ؟ وما هي الأسس

هـ - علم اللسانيات النفسي :

إن موضوع هذا العلم هو اللغة كظاهرة نفسية فردية ينتجها الإنسان ضمن ظروف نفسية وسلوكية معينة . ما هي ردة الفعل النفسية والسلوكية للأطفال الصغار عندما يتعلمون لغتهم الناطقين بها واللغة الأجنبية ؟ ثم ما هي ردة الفعل النفسية والسلوكية للكبار الذين يتعلمون لغة أجنبية ؟ ما هي العوامل النفسية التي تجعل شخصاً معيناً يتفاعل مع ثقافة اللغة الأجنبية التي يتعلمها تفاعلاً إيجابياً أم تفاعلاً سلبياً ؟ هل هذا التفاعل الإيجابي يدفع ويحث لتعلم اللغة الأجنبية بشكل سليم وسريع ويخلق سلوكاً إيجابياً تجاه هذه اللغة ؟ وهل هذا التفاعل السلبي يدفع ويحث إلى الابتعاد عن هذه اللغة الأجنبية بحيث يخلق سلوكاً سلبياً يعوق عملية التعلم لهذه اللغة الأجنبية ؟ .

ما هي العوامل النفسية للأفراد الذين يعيشون في مجتمع ثنائي اللغة كالمجتمع الكندي مثلاً الذي يتكلم أفراداه لغتين مختلفتين هما الإنكليزية والفرنسية ؟

كيف يتداخل علم اللسانيات النفسي مع علم اللسانيات البيولوجي ؟ ما هي الموضوعات التي يعالجها كل علم من هذه العلوم ؟ أين حدود التلاقي وأين حدود الاختلاف ؟ .

وباختصار إن علم اللسانيات النفسي يبحث في العلاقات القائمة بين اللغة كموضوع ، وبين الفرد الذي يتعامل مع هذا الموضوع في كافة المستويات التطورية التي يمر بها الإنسان (طفولة ، شباب ، كهولة) ، (الاختلافات اللغوية بين الرجال والنساء) .

و - علم اللسانيات الأنثروبولوجي :

يبحث علم اللسانيات الأنثروبولوجي في العلاقات التاريخية التطورية القائمة بين اللغة وبين علم الإنسان . ما هي التطورات التاريخية التي طرأت على الإنسان منذ نشوئه وحتى الآن ؟ وما أثر ذلك على العملية اللغوية التي كان يستعملها كأداة يحقق من خلالها حاجياته ؟ ما هي اللغات البدائية ؟ كيف كانت تستعمل هذه اللغات وفق

البيولوجية التي تستند إليها ؟ هل صحيح ما أثبتته علماء البيولوجيا من أن للدماغ البشري شطرين اثنين : الشطر الأيمن والشطر الأيسر ؟ وهل صحيح أن الشطر الأيسر هو المسؤول عن الوظائف اللغوية ، وأن الشطر الأيمن هو المسؤول عن الوظائف الاجتماعية والفنية ؟ كيف يمكن للشطر الأيمن من الدماغ أن يبرمج العمليات الجارية في الشطر الأيسر من الجسم البشري ؟ ما علاقة هذه العملية العكسية في الوظيفة اللغوية ؟ هل يتعلم الطفل اللغة الأم أم أن هذه اللغة الأم تنمو نمواً بيولوجياً طبيعياً في دماغ الطفل من خلال تقديم بعض المواد اللغوية ؟ ما هي الأسس البيولوجية التي تستند إليها نظرية لسانية كنظرية النحو التوليدي والتحويل لعالم اللسانيات الأمريكي نوم تشومسكي ؟ .

وباختصار إن علم اللسانيات البيولوجي هو وصف وشرح العلاقات الرياضية التجريدية القائمة بين الوظائف اللغوية وبين الوظائف البيولوجية ثم الاستفادة من ذلك في نواحٍ لسانية تطبيقية عديدة .

د - علم اللسانيات الاجتماعي :

يبحث هذا العلم في اللغة كظاهرة اجتماعية كبرى الظواهر الاجتماعية الأخرى لها نشوؤها وتطورها وتفرعها إلى لهجات ولغات مختلفة . إن هذا العلم يبحث في التطورات اللغوية من وجهة نظر اجتماعية سكانية وعلى جميع المستويات التحليلية كالمستوى الصوتي والمستوى النحوي والمستوى الدلالي . ما هي الأسباب التي تجعل لغة معينة تفرع إلى عدة لهجات مختلفة ؟ ثم ما هي الأسباب التي ترضح لهجة معينة لأن تكون لغة رسمية ؟ ما هي التشابهات والاختلافات بين لغة الكتابة ولغة الحديث وأثر ذلك على عملية الاتصال البشري ؟

وباختصار إن علم اللسانيات الاجتماعي يهدف إلى دراسة اللغات البشرية ضمن البوتقة الاجتماعية التي تؤثر على العملية اللغوية والتي يستخدمها الناس في مجالات عديدة من الحياة الاجتماعية .

ستكون مادة دقيقة للاستعمال في الحاسبات الالكترونية والترجمات الآلية للغات البشرية .

إن أهم المشكلات التي يحثها مؤتمر اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، هي كيف يمكن لنا أن نقرب هذه الصيغ الرياضية للغة في كافة مستوياتها الصوتية والنحوية والدلالية لاستخدامها في الحاسبات الالكترونية العربية .

إن علم اللسانيات الرياضي هو الوسيلة الناجمة لتقديم معادلات رياضية لغوية ناجحة لاستخدامها في العمليات الالكترونية، وذلك من أجل استقادات تكنولوجيا علمية نافعة في الاتصالات الدولية وفي خدمة الإنسان بشكل عام .

وهذا يقودنا إلى فرع آخر من فروع علم اللسانيات المبرر عنه بعلم اللسانيات الآلي (الحاسبات الالكترونية) الذي يستند إلى علم اللسانيات الرياضي، ذلك العلم الذي دارت مناقشات المؤتمر كلها حول مبادئ وأسس ومناهجه .

ح - علم اللسانيات الآلي (الحاسبات الالكترونية) :

يبحث هذا العلم في اللغة البشرية كأداة طيعة لمعالجتها في الآلة ، (الحاسبات الالكترونية - الكمبيوتر) ، تتألف مبادئ هذا العلم من اللسانيات العامة بكافة مستوياتها التحليلية : الصوتية والنحوية والدلالية ، ومن علم الحاسبات الالكترونية (الكمبيوتر) ومن علم الذكاء الاصطناعي وعلم المنطق ثم علم الرياضيات ، إن كل هذه الفروع تتناسق وتتآلف لتشكّل مبادئ علم اللسانيات الآلي .

والواقع إن تمثيل المعرفة الإنسانية في الآلات التكنولوجية كالحاسبات الالكترونية ، مرتبط ارتباطاً وثيقاً بتحليل اللغات الإنسانية وتركيبها ، وخاصة في حقل علم التراكيب .

التطور التاريخي التي كانت تمرّ به ؟ هل كانت هذه اللغات تتطور بنفس المياري الذي يتطور من خلاله الإنسان ، ذلك التطور الخاص للاعتبارات التاريخية والاجتماعية والفيزيولوجية ؟ ما هو أثر نظرية داروين مثلاً المنطلقة من تطور الإنسان من هيكل حيواني معين إلى هيكل إنساني باللغة كنظام ؟ هل هذا التطور اللغوي ينضج بالضرورة لهذا التطور الأنثروبولوجي الإنساني ؟

من القضايا التي يعالجها هذا العلم : العلاقة الحالية بين المجتمعات البدائية وبين لغاتها من جهة ، وبين المجتمعات الحضارية المتقدمة وبين لغاتها من جهة أخرى ، ما هو نظام هذه اللغات الصوتي والنحوي والدلالي لكل المجتمعات البدائية والمتقدمة ؟ ثم ما هي المفاهيم التي ينطلق منها كل مجتمع من هذه المجتمعات ؟ هل كلمة (تلج) مثلاً ، تحمل نفس المفهوم أو القيمة الدلالية التي تحملها الكلمة نفسها باللغة الإنكليزية ؟ هل هذه الفروق خاضعة لعوامل حضارية أو لعوامل ثقافية اجتماعية أم لعوامل لغوية ؟

وباختصار إن موضوع هذا العلم هو العلاقة القائمة بين اللغة وبين الإنسان الذي ينتج هذه اللغة والذي هو حلقة معينة في تاريخ التطور الإنساني .

ز - علم اللسانيات الرياضي :

إن موضوع هذا العلم هو وضع اللغات البشرية في صيغ وأطر رياضية تجريدية تستطيع أن تصف وتشرح الظاهرة اللغوية الإنسانية في كافة مستوياتها وصفاً دقيقاً ومضبوطاً ثم موضوعياً .

وهذا يعني بأنه كلما استطعنا إخضاع اللغة للصيغ الرياضية التجريدية ، كلما استطعنا فهم البنية اللغوية العلائقية العاملة في الدماغ البشري ، وبالتالي استطعنا أن تؤسس مبادئ لغوية عالمية بين الشعوب المختلفة . هذه المبادئ اللغوية العالمية الرياضية سوف تقرب الشعوب من فهم بعضها بعضاً ، وبالتالي فإن هذه الصيغ الرياضية

من هنا فإن تعريف علم اللسانيات الآلي يختلف من باحث إلى باحث آخر. ويعتمد ذلك على الحقل الذي يعمل به عالم اللسانيات الآلي ثم التجربة العلمية التي يخوضها. فبعض الباحثين يعرف هذا العلم على أنه العمل اللغوي الذي يُعالج في الحاسبات الالكترونية (الكومبيوتر). ويعرفه بعض الباحثين الآخرين على أنه جزء من علم الذكاء الاصطناعي. وهكذا فإن علم اللسانيات الآلي حسب وجهة هؤلاء الباحثين هو الاستعمال الدقيق للحاسب الالكتروني وإجراء بعض العمليات الرياضية فيه التي تشبه العمليات المنطقية التي يقوم بها الذهن الإنساني.

والواقع، يطرح هذا التعريف جانبين هامّين في علم اللسانيات الآلي وهما: الجانب النظري والجانب التطبيقي. فالجانب النظري لهذا العلم يبحث في الأطوار النظرية العميق الذي من خلاله يمكننا أن نفترض كيف يعمل الدماغ الالكتروني لحلّ المشكلات اللغوية كالترجمة الآلية من لغة إلى لغة أخرى.

أما الجانب التطبيقي فإنه يبحث في العمليات الرياضية الخوارزمية *Algorithm* والتي هي عبارة عن مجموعة من القواعد المنظمة في طريقة معينة تنطلق من القواعد البسيطة إلى القواعد المعقّدة ثم إلى القواعد التي هي أكثر تعقيداً.

إن الفكرة المهمة في الجانب التطبيقي هي أنه عندما يعمل الحاسب الالكتروني عملاً لغوياً ما، ويركيه، وهذا العمل اللغوي كان قد حقّقه الدماغ البشري، فإن علم اللسانيات الآلي، عندما، لا يمكن أن يعتبر جزءاً من علم الذكاء الاصطناعي.

والواقع، إن الجانب التطبيقي للحاسب الالكتروني هو مسألة تقنية مرتبطة بمبدأ العرض والطلب التكنولوجي الاقتصادي المتعلق بطلب بعض الشركات لنوعيات معينة من الحاسبات الالكترونية.

فن هذه الواجهة التقنية فإن الجانب النظري لعلم

اللسانيات الآلي سيكون أقل أهمية من الجانب التطبيقي. والواقع، إن ما حصل تاريخياً (1950 - 1983) هو أن علم اللسانيات الآلي بمقوله العديدة (الحاسبات الالكترونية، الذكاء الاصطناعي، الترجمات الآلية، ثم تحليل الكلام وتركيبه) كان قد طُبّق أولاً على المسائل الرياضية فقط. وقد أدرك الباحثون فيما بعد بأن اللغة الطبيعية البشرية هي نظام رياضي اتصالي كأى نظام من الأنظمة (كالنظام العسكري والنظام الاقتصادي ... الخ) فإذا كانت اللغة نظاماً رياضياً فإنه يمكننا حلّ رموزها وفكّها بطريقة دقيقة ثم إعادة تركيب هذه الرموز الصوتية والحيوية والدلالية. فن خلال هذا التحليل والتركيب اللغوي توصّل الباحثون إلى أنه يمكننا أن نترجم أية لغة بشرية إلى لغة أخرى ترجمة آلية، ولاسيما القضايا العلمية. ذلك لأن الترجمة من لغة إلى لغة أخرى هي في أساسها تحليل وتركيب للرموز اللغوي في اللغة المترجم منها واللغة المترجم إليها.

وقد توصّل الباحثون من خلال عملية تحليل الرموز اللغوية وتركيبها إلى تطوير حقل آخر يُعرف بـ وحقل الإحصاء اللغوي الذي يعالج المواد اللغوية في الحاسبات الالكترونية معالجة إحصائية. والواقع، يتطلّب هذا الحقل الإحصائي للغة من الباحث اللساني التفرّيز والتجربة الإحصائية، ثم يتطلّب النظرية الإحصائية الدقيقة لاستعمالها في عملية الإحصاء اللغوي. ويمكننا الاستشهاد على الإحصاء اللغوي بمثال من اللغة العربية. إنه يمكن للباحث اللساني أن يستقصي ما إذا كان ترتيب الكلمات في التركيب العربي هو (فعل + فاعل + مفعول به = جملة). ولكنه سيكتشف أن هناك نصوصاً لغوية عربية أخرى لا تتفق بهذا الترتيب. إن ترتيبها من أجل إنتاج تركيب عربي هو (فاعل - فعل - مفعول به = جملة).

من هنا فإنه ينبغي على الباحث أن يبيّن الدرجة المثوية للترتيب الأول، والترتيب الثاني من خلال استقصائه للتخصص اللغوية العربية، وذلك قبل أن يبيّن في أي نتيجة حول بنية التركيب العربي.

والواقع لقد بحث مؤتمر اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، كل هذه القضايا اللسانية الآلية. إن الشيء المدهش في هذا المؤتمر هو أن مناقشته لهذه القضايا كانت منسقة ومنظمة بين علماء اللسانيات وبين علماء الهندسة والحاسبات الالكترونية.

لقد أدرك المشاركون في هذا المؤتمر بأنه لا يمكن لعلم اللسانيات الآلي أن يكون علماً قائماً برأسه له هويته ومبادئه ومناهجه وتطبيقاته التكنولوجية إلا من خلال التعاون والتنسيق بين علماء اللسانيات وبين علماء الهندسة والحاسبات الالكترونية.

من هنا فإني أعرض الفكرة التي طرحها البروفسور الفرنسي م. غروس عندما قال بأن علماء اللسانيات هم الآن في وضع ضعيف لا يمكنهم من صياغة نظرية لسانية عالمية لمعالجة آلية في الحاسبات الالكترونية. وهذا بالطبع يختلف على حد رأي البروفسور م. غروس عن الوضع القوي الذي يتمتع به علماء الآلة والحاسبات الالكترونية (الكومبيوتر) الذين استطاعوا صياغة النظريات العلمية الدقيقة والشاملة للحاسبات الالكترونية.

إن هذا الرأي الذي طرحه البروفسور م. غروس هو رأي مرفوض، وذلك لأنه لا يمكن لأي عالم مختص بعلم من العلوم أن يدعي بأنه في وضع سليم وقوي في بحثه العلمية مادام منزلاً عن بقية العلوم الأخرى، ومادام غير مطلع على أهم التطورات التي ترافق الظواهر التي لها علاقة يبحثها من قريب أو بعيد.

من هنا فإنه لا يمكن لعلماء الآلة والحاسبات الالكترونية المهتمين باللسانيات أن يكونوا في وضع سليم وقوي من الناحية العلمية وأن يكونوا متأكدين من صحة نتائجهم العلمية، إلا إذا اعتمدوا اعتماداً كلياً على البحوث اللسانية العالمية التي يقوم بوضعها وتطويرها علماء اللسانيات.. إن هذا الاعتماد نابع من الحقيقة التي تقول بأنه لكي نحصل على برجمة وكمية علمية لسانية في الحاسبات الالكترونية يمكن أن تكون حسنة وناجعة فإنه لابد من التنسيق بين البحث اللساني وبين البحث الآلي (الالكتروني) فإذا قلنا الآلة فإننا نكون قد طبقنا المنهج على التمام بمعنى أنه لا يمكن لعلماء اللسانيات أن يصوغوا نظرية لسانية بشرية دقيقة وسليمة وشاملة إلا إذا استفادوا من البحوث التكنولوجية في الهندسة الالكترونية والرياضيات الحاسوبية والحاسبات الالكترونية التي يضعها ويطورها علماء الآلة وعلماء الهندسة الالكترونية.

إن الفكرة الرئيسية التي خرج بها المشاركون في المؤتمر والتي كان أعضاها البروفسور الأميركي آلن تكرر رئيس قسم الحاسبات الالكترونية في جامعة جورج تاون⁽¹⁾ هي التعاون والتنسيق بين علماء اللسانيات بكافة اختصاصاتهم النحوية والدلالية والصوتية والمعجمية والصرفية، وبين علماء الآلة (الكومبيوتر) بكافة اختصاصاتهم الهندسية الالكترونية والدكالية الاصطناعية ثم الترجمات الآلية.

2 - اللسانيات ومشكل الاتصال والتبليغ والبيان :

لقد جاء في النشرة التي وزعتها المدرسة العربية للعلوم

(5) لمحة ما قاله البروفسور الأميركي آلن تكرر (Allen Tucker) في هذا الشأن، راجع البحث الذي قدّمه صاحب هذه السطور (بالإنكليزية) في مؤتمر اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، الذي كان عقد في الرباط - المغرب (26 أيلول - 5 تشرين الأول 1983) تحت عنوان : *Al-Waer, Mazen (1983)*

«On Some Basic Issues Of Computational Linguistics» Georgetown University, Washington, D.C.

هذا البحث عبارة عن ندوة ناقشت بعض القضايا الأساسية في علم اللسانيات الآلي والحاسبات الالكترونية. اشترك في هذه الندوة البروفسور الأميركي آلن تكرر رئيس قسم علم الحاسبات الالكترونية بجامعة جورج تاون. والبروفسور الروسي الأصل مايكل زاروتشنيك أستاذ علم الدلالة وبرمجتها في الحاسبات الالكترونية بجامعة جورج تاون. والبروفسور جان هيرمنسون رئيس مركز البرجمة اللغوية الآلية بجامعة جورج تاون، ثم صاحب هذه السطور.

والتكنولوجيا التابعة لمعهد الدراسات والبحوث العلمية (سوريا) بأن محاضرات مؤتمر اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، ستكون باللغتين الإنكليزية والفرنسية، وإنه لن يكون هناك ترجمة فورية إلى اللغة العربية وذلك للتكاليف الباهظة التي تستلزمها عملية كهذه.

والواقع، إن وسيلة الاتصال والتبليغ باللغتين الإنكليزية والفرنسية سببت مشكلات تقنية، ذلك لأن بعض المشاركين في المؤتمر لا يعرف إلا لغة واحدة كالعربية أو الإنكليزية أو الفرنسية. والحقيقة هي أن أغلب المشاركين يعرفون العربية لأنها اللغة التي ينطقون بها، ثم إنهم يفاوتون بمعرفة الإنكليزية أو الفرنسية، بل إن بعضهم لا يعرف اللغتين الأخيرتين على الإطلاق. أضف إلى ذلك أن موضوع المؤتمر كله دار حول اللغة العربية ومعالجتها في الحاسبات الالكترونية، فكيف يمكن لنا أن نتكلم عن لغة غيرها من اللغات البشرية ولاسيما إذا كانت هذه اللغة (العربية) لغة عالمية وحضارية!! مع أن هذا السبب الأخير مسوغاته العلمية التكنولوجية، وهو عجز متكلمي العربية عن تطويع العربية لتصبح لغة علمية تكنولوجية في العصر الحديث كما فعل العرب القدامى في العصر القديم.

والواقع، لا تقتصر معاناة الاتصال والتبليغ اللساني العربي على هذا المؤتمر فحسب بل إنها تشمل علم اللسانيات كعلم قائم برأسه في الثقافة العربية. ذلك لأن هذا العلم علم جديد واعد من الغرب، له مبادئه ومصطلحاته ومناهجه.

فإذا كان لهذا العلم مصطلحاته العلمية في اللغات الأوربية والأمريكية فإنه لايزال يتلمس الأساسيات اللسانية في الوطن العربي.

وبكلمة أخرى إنه مايزال يبحث عن هوية لغوية عربية في الثقافة العربية. ولكن على الرغم من صعوبة البداية لوضع مصطلحات عربية لهذا العلم فإنه يبقى

صحيحاً أنه ينبغي علينا نحن العرب أن نتكلم عن هذا العلم بالعربية وأن نضع له مصطلحات عربية لسانية (حتى ولو لم تكن دقيقة مثلاً) فإذا ما استطعنا أن نضع إطاراً عربياً واقعياً لهذا العلم فإن الخطوة الثانية هي أن نشدّب ونهذب ونطور هذا الإطار التعريبي. والحاجة في ذلك هي أن إطاراً عربياً لسانياً واقعياً حتى إذا كان هلامياً الشكل هو ختمية علمية لا بدّ منها في الثقافة العربية. نحن نريد لهذا الإطار العربي الهلامي البناء أن يكون في الثقافة العربية المعاصرة، وبعدها تأتي عملية تطوير هذا البناء العربي ليصبح قوياً ومتأسكاً.

فإذا كنت ادعو لأن تكون العربية وسيلة اتصال وتبليغ في علم اللسانيات فإنني في الوقت نفسه ادعو لأن تكون الإنكليزية لغة عالمية ثانية في عملية الاتصال والتبليغ وذلك لعلميتها وعالميتها وتكنولوجيا المعاصرة. ثم لجعل العربية في الوقت نفسه تفتح نافذتها لتستشّق الهواء العلمي الطلق في تكنولوجيا اللسانيات الغربية. ولكن على ألا يكون هذا الهواء ريحاً تقطع الجذور العربية الأصيلة.

فإذا كان ذلك كذلك فإن عملية الإفادة ستكون ناجحة، ثم إن عملية التطوير اللساني ستكون في الطريق السليم والصحيح.

إن حلّ أزمة الاتصال والتبليغ يقع على عاتق المهندسين الالكترونيين العرب والمختصين في الحاسبات الالكترونية، وعلى عاتق اللسانيين العرب بمختلف فروعهم. إنه ينبغي هؤلاء جميعاً أن يشكلوا فريقاً علمياً عاملاً يلتفتوا على صيغة اتصالية عربية موحدة تخفف من عجز العربية (عجزها من عجز متكلميها) عن نقل تقنيات التكنولوجيا الغربية إلى العالم العربي. ولاشك في أن التعاون والتنسيق بين المنظّمات العربية في مختلف أنحاء العالم العربي هي شرط أساسي للتوصل إلى هذه الصيغة الاتصالية العربية لعلم اللسانيات.

إننا نأمل أن تطبّق هذه الصيغة الاتصالية العربية لعلم اللسانيات في المؤتمر الثاني لللسانيات التطبيقية العربية

ومعالجة الإشارة والمعلومات» الذي يتوقع انعقاده في إحدى دول المغرب العربي الكبير.

3 - اللسانيات ومشكل إدخال العربية في الحاسبات الإلكترونية :

لا يمكن للمرء أن يتخيل الاستفادات النظرية والتطبيقية التي يمكننا الحصول عليها من علم اللسانيات الآتي. فمتى يدرس اللسانيون المواد اللغوية دون استخدام الحاسب الإلكتروني فإنه لا بد من استخدام منهج لساني معين ، مثل المنهج اللساني الوصفي أو المنهج اللساني التعليمي الشرحي ، أو المنهج اللساني التوليدي والتحويلي ، أو المنهج اللساني الوظيفي البراغماتي .

ولكن مهما كان المنهج اللساني المستخدم والمطبق على المواد اللغوية فإنه لا بد من تخرينه في الذاكرة الإنسانية ذات الصفات المحدودة والقصيرة . والواقع هناك صعوبات كثيرة ناجمة عن استخدام التخزين في الذاكرة البشرية ، من هذه الصعوبات أنه إذا كنا نحلّل لغة أجنبية ما ، فإننا سنواجه صعوبة في بناء المفردات ، أو إيجاد المعاني المحددة لكلمات معينة ، أو تسليط الأبنية والصيغ النحوية للغة الأم على الأبنية والصيغ النحوية للغة الأجنبية المحللة . إن هذه الصعوبات نفسها ستبيّن عندما نعمل على لغتنا الناطقين بها ، ذلك لأنه لا يمكننا أن نتذكر كل هذه الظواهر المبينة في لغتنا الأم ، لأن الذاكرة الإنسانية تعمل على أساس من النظام القصير ، وليس على أساس من النظام الثابت والطويل جداً .

وهذا يختلف عن ذاكرة الحاسب الإلكتروني المركبة على أساس من النظام الطويل الأمد . وهكذا فإن أفعالاً كثيرة ممثلة ومفضية للذاكرة الإنسانية يمكن أن تقوم بها ذاكرة الحاسب الإلكتروني ، كصنيف المفردات واكتشافها وملائمة الأبنية والصيغ النحوية في لغتنا الأم مع الأبنية والصيغ النحوية في اللغة الأجنبية .

وهكذا فإن استخدام الحاسب الإلكتروني في مثل هذه الأعمال سيزيد من سرعة العمل العلمي ثم سيحقق

المنهجية والموضوعية في الأعمال اللغوية. من هنا فإنه لا داعي للباحث اللساني عند دراسته للغة أجنبية ومقارنتها مع لغته الأم لأن يقول : وإني أشير ، أو أحس أو أتوقع . فليس هناك شعور أو حدس أو توقع عندما نعرض المواد على الحاسب الإلكتروني ، ذلك لأن ما يعطيه هذا الحاسب من نتائج ستكون علمية موضوعية ليس فيها أي شك أو ريب ، وليست خاضعة للحدس والشعور والتخمين .

وهكذا فإنه باستخدامنا للحاسبات الإلكترونية فإنه يمكننا أن نصطب عالمية الظواهر اللغوية بسرعة علمية تفوق كل سرعة إنسانية أساسها الذاكرة الإنسانية والواقع إن عالمية الظواهر اللغوية تقودنا للسؤال الثاني :

هل عالمية اللغة شيء جوهري في الوجود الإنساني ، أم أنها شيء بيولوجي مشروط باختلاف الجنس البشري ؟

الواقع ، لقد ساعد علم اللسانيات الآلي في الإجابة على هذا السؤال ، وذلك من خلال تطوير عدة حقول لسانية معاصرة . فالعمل اللساني الذي يقوم به عالم اللسانيات الأمريكي نوم تشومسكي في النحو التوليدي والتحويلي قد تأثر بأنظمة الحاسبات الإلكترونية اللغوية تماماً ، مبتأ بأن اللغة هي مكنة جوهريّة مولدة تختصّ بالفصائل الإنسانية كلها ... هذه الفاعلية اللغوية في الدماغ البشري هي واحدة عند كل الكائنات البشرية ، لقد حاول تشومسكي أن يصوغ اللغة صياغة رياضية وأن يُلحق القواعد المحددة لهذه اللغة بإطار توليدي حاسبي مبرمج ، وذلك من أجل معرفة هذه الفاعلية اللغوية وعلاقتها المجردة في الدماغ البشري . إن الجهود التي يبذلها تشومسكي لفصل علم النحو (التراكيب) عن علم الدلالة (المعنى) في نظريته الكلاسيكية لعام 1957 ، ثم الجهود المبذولة لدمج ذلك العلمين ولاسما في نظريته الجديدة «نظرية العامل والربط الإحائي» لعام 1981 ، إنما كانت ناتجة عن صياغة اللغة صياغة رياضية ، وذلك ليرميها في الحاسبات الإلكترونية .

فإذا ما تحدثنا عن الترجمات الآلية فإنه يمكننا القول بأن علم اللسانيات الآلي يسهم الكثير لجعل هذا الحقل مثمرًا ونافعًا. فكل مثال لغوي نقدمه إلى الحاسب الآلي من أجل ترجمته من لغة إلى لغة أخرى، فإنه سيكشف لنا أفكاراً جديدة من حيث كيفية استعمال اللغات البشرية وحركيتها في الوقت نفسه. وهذا بالطبع سيقدم لنا حقائق جديدة عن عمل اللغات البشرية واستعمالاتها المختلفة، وسيجربنا لمعرفة فيما إذا كان يمكن لنا أن نصوغ قواعد كلية لهذه المواد اللغوية الجديدة واستعمالاتها، أم أن هذه المواد اللغوية واستعمالاتها تعتبر شاذة من حيث القانون اللغوي الذي تعمل من خلاله لغة من اللغات البشرية؟ هل هذه المواد اللغوية واستعمالاتها عبارة عن عبارات اصطلاحية لا تخضع لقواعد معينة؟

كيف يمكن للحاسب الإلكتروني مثلاً أن يتعامل مع عبارات اصطلاحية عربية، مثل:

(1) أ - وعند جهينة الخير اليقين.

ب - • الخير اليقين عند جهينة.

(2) أ - اليوم خمر وغداً أمر

ب - • خمر اليوم وأمر غداً

(3) أ - وعلى نفسها جنت براقش،

ب - • جنت براقش على نفسها

(4) أ - يداك - أوكنا وفوك نفخ

ب - • فوك نفخ ويذاك أوكنا.

فإذا كانت القاعدة العربية مطبقة تماماً في الأمثلة (1ب) و(2ب) و(3ب) و(4ب) فلماذا إذاً هناك خطأ في هذه التراكيب المذكورة؟ ولماذا يمكن مخالفة القاعدة النحوية العربية أن تنتج لنا تراكيب صحيحة في (1أ) و(2أ) و(3أ) و(4أ)؟

إن هذه الاكتشافات لبنية التعابير الاصطلاحية جعلت الباحثين اللسانيين العاملين على الحاسبات الإلكترونية يفكرون بهذه المسائل النحوية والدلالية والمصطلحية.

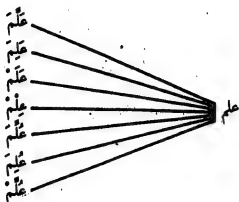
وأصبحوا يضعون برامج لغوية تتفق مع هذه الحقائق المذكورة. وهناك إسهام آخر لعلم اللسانيات الآلي وهو أنه استطاع أن يكتسب من تحليل الصوتيات وتركيبها وتحليل الكلام وتركيبها، وذلك تحليلاً وتركيباً علمياً وموضوعياً لا يخضع للأحاسيس السمعية والتذوقية والحلسية.

وبعبارة مختصرة إن الآلة والحاسب الإلكتروني يدفع الباحث اللساني لأن يكون دقيقاً وموضوعياً وسريعاً في بحوثه اللغوية.

ومن هنا فإنه ينبغي على عالم اللسانيات الآلي أن يكون حذراً وواعياً عندما يحلل الأصوات والكلم ويركبها من جديد. فإذا كان عليه أن يستخدم الحاسب الإلكتروني فإن عليه أن يعرف الصيغ الرياضية الحديثة لبنية اللغوية. والواقع ينتظر علماء اللسانيات الآلية الشيء الكثير من علم اللسانيات الآلي ولا سيما في حقل علم الدلالة (المعنى). فإذا كان على الدلالة (المعنى) أن تصف العلاقة القائمة بين الكلمة والعالم الخارجي الذي تمثله، فإن الحاسب الإلكتروني عندها يجب أن يصمم وفق هذا الشيء، أي أن يكون عنده بعض المعارف حول هذا العالم الخارجي. وهكذا فإن تمثيل المعرفة الخارجية في الحاسب الإلكتروني سي طرح مشكلة أساسية في علم اللسانيات الآلي: كيف يمكن تمثيل العالم الخارجي الفيزيائي في الحاسب الإلكتروني؟

والواقع إن غير دليل على الإسهامات التي يقدمها علم اللسانيات الآلي لمعرفة اللغات البشرية هو الدراسة التي كان قدمها الدكتور محمد مرابطي بالتعاون مع فريق اللسانيات والصورتيات العامل في مركز الدراسات والبحوث العلمية في سوريا. تلك الدراسة التي تدور حول وإحصائية الجذور العربية. فقد درس الدكتور مرابطي الجذور العربية المنتشرة في المعاجم والقواميس العربية القديمة دراسة حديثة معتمداً بذلك على الحاسبات الإلكترونية التي تساعد كثيراً في ضبط العملية الإحصائية والسرعة العلمية فيها. وقد دفع هذا الشيء الدكتور

وتبين صعوبة عمل كهذا من خلال هذه الكلمة
العربية :



وهناك مثال آخر على تلك الصعوبة هو المشكلة المتعلقة برسم الحرف العربي في الحاسب الالىكتروني ذلك الحرف الذي يكتب في أشكال متعددة مثل (س- س-- -).

والواقع هذا يقودنا لمناقشة الموقف اللساني العربي الآتي
الذي وضعه العالم العربي أحمد الأخضر غزال مناقشة
مفصلة .

(١) الوجه النظري للنموذج اللساني العربي الآلي :

إن الفئوج الذي وضعه العالم أحمد الأخضر خزال
والسُمى بِـ «العربة المعبارة المشكولة - الشفرة العربة»
(عَمَم - شع) (٥) هو عبارة عن نقشة أو مجموعة محارف
عربية تتكُن من تأليف النصوص بالشكل التام أو الجزئي
أو بدون شكل .

أما الشفرة العربية (شع) فهي تشفرة ثنائية لمجموعات فرعية من الحروف شكلت انطلاقاً من طريقة (العمم) وتمكن من إدخالها في الإعلاميات وإرسال المعطيات. إن مجموعة (العمم - شع) تعني النظمة التي تتكون من مجموعة العمم والتشفرات الثنائية للمجموعات المتفرعة

مراياي لأن يحصي النسب المثوية للجزور الثائية والثلاثية والرباعية والخاسية في اللغة العربية ، وقد دفعه أيضا لأن يحصي الدرجات المثوية التي يمكن فيها للأصوات العربية أن تتنمج مع بعضها بعضاً ، أو تنفصل عن بعضها بعضاً ، ثم القوانين الصورية التي تحكم هذا الدمج والانفصال .

والواقع إن هذه الدراسات الإحصائية لجلود الكلمات العربية مهمة بحيث يمكن استخدام نتائجها في الترجمات الآلية من اللغة العربية إلى اللغات الأجنبية الأخرى أو بالعكس. ولأسباب من حيث مقابلة المركبات الصوتية العربية مع المركبات الصوتية الأجنبية من حيث التحليل والتراكيب. وقد دعا الدكتور مرابطي هذا الإجراء بد وتناظر الأصوات العربية وانسجامها، وإمكانية اكتشاف مثل هذا التناظر والانسجام مبرحاً في الحاسبات الالكترونية.

والواقع إن الذي يستحق الذكر في مجال نقل علم
النسائيات الألي إلى اللغة العربية نظرياً وتطبيقاً هو العالم
العربي أحمد الأعصر غزال مدير معهد الدراسات
والأبحاث للتصريب (المغرب).

لقد حاول هذا العالم وضع نموذج لساني عربي يعمل على الحاسبات الالكترونية ذات النظامين الألف بالي اللاتيني والعربي ، وقد أسمى هذا النموذج اللساني الآلي بـ «العربية الميمازية المشكولة - الشفرة العربية (عمم - شع)». لقد حاول العالم أحمد الأخضر غزال شرح مبادئ هذا النظام مطلقاً إلى التطور التاريخي للخط والكتابة العربية وكيفية تطويع الرسم العربي للتكنولوجيا المعاصرة للحاسبات الالكترونية وقد طرح مثلاً على ذلك كلمة (علم) التي حاول أن يضع لها كل الرسوم التي تأتينا من فوق وتحت ومحاولة إيجاد المقابل الآلي لها في الحاسبات الالكترونية .

(6) حاولت الاستفادة من هذه المعلومات عن النموذج السلافي العربي الآلي الذي وضعه العالم العربي أحمد الأخضر غزال من الكراس الذي وُزِعَ على المشاركين في مؤتمر واللجان التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، والذي يقع تحت عنوان : عَمَم - شع . معهد الدراسات والأبحاث للتعريب . الطبعة الثانية . مارس 1979 . الرباط - المغرب .

عنها بمدة حسب المصاديق الأسبقية للسانيات (مستويات الاقتضاب).

أما من حيث وصف، هذا التودج فإنه عبارة عن مجموعة من الحروف صُممت لتأليف النصوص العربية وإرسالها حسب الأساليب والتقنيات الموجودة في ميادين الطباعة والرقابة والإعلاميات وإرسال المعطيات والمواصلات المجدية.

ومجموع عدد الحروف التي تتكون منها النظمة هو (107) علامات بما في ذلك الحروف العربية وعلامات الشكل والأرقام وعلامات الوقف ولا يتعدى أنماط مجموعات الحروف الألفبائية الدولية المُنظمة. وعلى غرار ما هي عليه الألفبائيات الدولية فإن مجموع عدد الحروف قابل للاقتضاب إلى أدنى مستوى تفرضه مضابقات العتاد المعياري.

إن الأنماط العددية للألفبائيات الدولية : من (110) إلى (32) علامة. أما الأنماط العددية للعمم - شع : من (107) إلى (32) علامة.

إن محارف (العمم) تلبي الأنماط الخطاطية الدولية التي تفرضها التقنيات الموجودة حالياً : أي : التأليف على سطر الكتابة ، تنميط العلامات عرضاً وعلواً ، التجانب السطري الصارم ، واحترام هذه الحتميات الخطاطية ، مكن من وحدية شكل الحرف وبالتالي من اختصار عدد محارف تأليف النصوص العربية إلى حد مطابقتها مع الأنماط العددية الدولية.

إن محارف العمم قابلة لأن تُنجز بجميع أقلام الخط العربية المعروفة (القلم السخني والكوفي والرقمي ... الخ) كما أنها تخضع للمضابقات الخطاطية التي تفرضها تقنيات خاصة مثل تربية الحروف على الشاشة المبهطية.

والواقع إن مجموعة العمم تنمط إلى مجموعات فرعية متداخلة تتضمن تشفرات ثنائية متلائمة مع تشفرات الألفبائيات الدولية ذات الحروف اللاتينية.

إن نظمة (العمم - شع) تمكّن من ترشيد تقنيات تأليف النصوص العربية لأنها تحدّد لأول مرة. نسقة عربية معيارية، أي مجموعة قارة من الحروف التي يتطلبها تأليف نص تام : الحروف وعلامات الشكل والوقف والأرقام. خلافاً لما هي عليه النسقات العربية الموجودة حالياً والتي تفرّج حسب تقنيات التأليف بل أحياناً في حدود نفس التقنية ، فإن نظمة العمم قابلة للاستعمال سواء في التصنيف الطباعي اليدوي أو في آلات التأليف المعيارية (بالساخن أو البارد) وذلك بدون تغيير في العتاد، كما تمكّن من تأليف النصوص بنفس الشروط والمهارات التي تضمنها النسقات اللاتينية.

إن الشكل الذي يكاد ينعدم في معظم التقنيات الجاري العمل بها لم يعد يشكل أي صعوبة تقنية في نظمة (العمم - شع) التي تعطي لعلامات الشكل نفس الأهمية التي لباقي العلامات وتمكّن من تأليفها على غرار هذه الأخيرة.

هذه المميّزة للعتاد العربي أدّت إلى ترشيد عملية التأليف وإلى الزيادة في مردودية العمل وإلى اقتصاد هام في تكلفة المطبوع العربي.

لقد دُرست النظمة العمم - شعية لهدف حلّ مشكل الخطاطة العربية حلاً شاملاً وهي بفضل مرونتها تستجيب للمضابقات العددية لكلّ عتاد يستخدم الحروف.

المركبات ، الطابعات البعيدة ، أعضاء الدخول والخروج في الرتابات ، الخ.

إن عدد العلامات في النظمة قابل للاختصار حسب المتطلبات التي تفرضها مختلف الأساليب دون أن يُخلّ ذلك بالمروية أو يؤدي إلى حذف الشكل.

إن المجموعات القارة للعلامات يمكن أن توضع لها شفرة على نمط واحد. والشيء الذي يمكن من معييرة التواصل باللغة العربية سواء تعلق الأمر بإرسال أخبارات بواسطة الطابعات البعيدة أو الميرقات أو بإرسال معطيات

من نظمة إعلامية إلى أخرى أو إبلاغ معطيات إلى الجمهور.

كيفما كان العتاد الخطاطي المستعمل ، فإن نظمة العمم - شع تضمن مقرئية ومهارة متزايدتين بالمقارنة مع المحارف التقليدية ، لأنها تحرر الألفباء العربية من ارتباطها بزخرفة الخط لتجعل منها مجموعة من محارف وظيفية تمثل بها التقنية الطباعية جميع العلامات الحاملة للأعلام سواء منها الحروف أو الحركات بالتساوي وعلى نمط واحد وبفس الشروط التي تخضع لها الألفباءات الأوربية .

إن المزايا الثقافية لطريقة (العمم - شع) هي أنها تشيع المطبوع بصفة ديمقراطية وتضع المعرفة في متناول الجميع ، وذلك لأنها شذت عمل التأليف وخففت جداً من تكلفة المطبوع . وهيأت إمكانية شكل النصوص شكلاً تاماً . كما أنها أدخلت اللغة العربية في ميادين لم تكن مفتوحة أمامها قبل الآن ، وذلك بتكييفها للكتابة العربية مع التكنولوجيا المعصرية لإرسال الأعلام .

إنها أصبحت تمكن مستعمل اللغة العربية من استخدام الوسائل المعصرية للتواصل اللغوي بلغتهم الوطنية وذلك في ميادين المواصلات البعيدة والتوثيق وتسيير المؤسسات .

أضف إلى ذلك أنها الطريقة الوحيدة حتى الآن التي توفر إمكانية معالجة اللغة العربية نفسها بتلك الوسائل الهائلة المتمثلة في الرتابات . فلم تعد المحافظة على التراث اللغوي والأدبي واستغلاله لحل مشاكل المصطلحات العلمية والتقنية العربية حالياً ، متروكة للطرق التقليدية البطيئة التي لا يوثق بها كثيراً والتي بُذلت اليوم من طرف

كبرى اللغات التكنولوجية .

وإختصاراً : إن طريقة (العمم - شع) تحل جميع مشاكل الخطاطة العربية التقنية وتذلل جميع الطبقات المادية أمام نشر الثقافة وتعميمها .

ب - الوجه التطبيقي للنموذج اللساني العربي الآلي :

تبين الرسوم والصور المرفقة في الجدول المدرج في نهاية الكراس (٧) الطريقة التكنولوجية الآلية المصممة التي وضعها العالم العربي أحمد الأخضر غزال وذلك من أجل تعريب الحاسب الإلكتروني ووضع العربية في الحاسبات الالكترونية مراعيًا بذلك هوية اللغة العربية وشخصية عارفها ورسومها .

4 - اللسانيات ومشكل المصطلح العلمي التكنولوجي :

لقد اتضحت مشكلة المصطلح العلمي التكنولوجي في مؤتمر اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات ، من خلال هاتين الحقيقتين :

الحقيقة الأولى : هي أن هذا العلم كان قد وضعت مبادئه ومناهجه ونظرياته في البلدان الأوربية والأمريكية ، وذلك منذ خمسين سنة . وما زالت هذه البلدان تطوره حتى هذا الحين . وهذا بالطبع يتطلب الترجمة الدقيقة والعلمية لهذا العلم من اللغات الأوربية والأمريكية إلى اللغة العربية . فإذا ما ربطنا هذه الحقيقة بالوضع الراهن للثقافة اللسانية في الوطن العربي فإننا سنكتشف أنه ليس هناك حتى معجم عربي - إنكليزي يشرح لنا المصطلحات اللسانية الإنكليزية ومقابلاتها العربية إلا بعض الجهود القليلة جداً . في هذا المجال (٨) .

(7) لمزيد من الاطلاع على هذه الرسوم والصور يمكن للقارئ النظر إليها في نهاية الكراس الذي وُجِع على المشاركين في مؤتمر اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات ، والذي يقع تحت عنوان : عمم - شع . معهد الدراسات والأبحاث للتعريب . الطبعة الثانية . مارس 1979 . الرباط - المغرب .

(8) أستفي من ذلك الجهود الحثيرة والمشكورة التي بذلها الدكتور محمد حسن باكلا وآخرون معه في هذا المجال . فقد وضعوا معجماً لسانياً أسهمه «معجم المصطلحات اللغوية الحديثة» . طبعة بيروت - لبنان 1983 . ثم الجهود التي تبذل من أجل مناقشة المصطلح اللساني العربي من خلال المؤتمر الذي عقد في الجزائر في تشرين الثاني 1983 ، وذلك بتنظيم من مكتب تسيق التعريب بالرباط - المغرب .

ثم إنه حتى ولو كان هناك معجم عربي - انكليزي واحد فإنه لا يفي بالمصطلحات اللسانية الغربية وبالتطورات المذهلة التي راقت هذا العلم، وخاصة بعد ارتباطه بعلوم أخرى مثل الرياضيات، والفيزياء، والبيولوجيا، والحاسبات الالكترونية.

الحقيقة الثانية: هي أن هذا العلم أصبح له أقسام خاصة به ثم فروع وبرامج عديدة في هذه الأقسام. فهناك كليات قائمة بنفسها تدعى وكليات اللغات والعلوم اللسانية. بل إن هذه الكليات أصبحت تركز في الوقت الحاضر على التخصص في موضوع واحد في هذا العلم، لذلك أنشئت برامج خاصة للماجستير والدكتوراه تعالج فروعاً خاصة كالفروع التالية:

- (1) علم اللسانيات الرياضي
- (2) علم اللسانيات البيولوجي
- (3) علم اللسانيات الأنثروبولوجي
- (4) علم اللسانيات الاجتماعي
- (5) علم اللسانيات النفسي
- (6) علم اللسانيات النظري
- (7) علم اللسانيات التطبيقي
- (8) علم اللسانيات الآلي (الحاسبات الالكترونية).

فإذا ما ربطنا هذه الحقيقة العلمية بالواقع الراهن للثقافة اللسانية في الوطن العربي فإننا سنفاجأ بأنه ليس هناك أي قسم لساني بذاته في أي جامعة عربية. بل نستطيع أن نذهب إلى أبعد من ذلك لنقول بأنه ليس هناك حتى مواد لسانية تُدرس في ذاتها في الجامعات العربية إلا بعض المواد اللسانية التي تدرس في بعض أقسام اللغات الإنكليزية في الجامعات العربية.

من هنا نتضح مشكلة المصطلح العلمي التكنولوجي للسانيات العربية، إنه لا يمكن وضع المصطلح العلمي اللساني من فراغ وفي فراغ. إن المصطلح العلمي اللساني ينبغي أن ينبثق من الواقع التطبيقي والعلمي للموضوع المعالج في حياة أمة من الأمم.

فإذا ما أردنا للمصطلح اللساني العربي أن يكون ويتطور في الثقافة العربية فإنه لابد من تحقيق شرطين اثنين ينبعان من الحقيقتين السالفتين:

- (1) لابد من اللحاق بركب التطور العلمي والتكنولوجي اللساني الغربي. ولابد من ترجمة كل ما يستجد في هذا الأمر ترجمة دقيقة آمنة ثم لابد من التخصص في هذا العلم ولابد من إفاد الباحثين ليتخصصوا به.
- (2) لابد من وضع بعض الأسس البسيطة والسهلة لإنشاء مادة لسانية حديثة في كليات الجامعة تكون نواة لإنشاء أقسام لسانية قائمة برأسها تتبع هذه الجامعات⁽⁵⁾.

5 - اللسانيات ومشكل اختيار النموذج اللساني العربي للبرمجة الآلية:

كنت قد فصلت في أزمة النظرية العربية اللسانية في مقال نُشر من قبل⁽⁶⁾، لذلك لن أتطرق إلى تفاصيل هذه الأزمة هنا.

إن ما يعني هنا هو علاقة النظرية اللسانية العربية بالحاسبات الالكترونية، وإمكانية استخدام نموذج لساني عربي دقيق يصف قواعد اللغة العربية في البرمجة الآلية في الحاسبات الالكترونية.

(9) أسسني من ذلك جامعة حمص في سوريا في خطوتها الجريئة لفصل علم اللسانيات (علم اللغة) عن فقه اللغة وإنشاء مادة قائمة برأسها في قسم اللغة العربية - السنة الثالثة اسمها وعلم اللسانيات، ويعود هذا إلى الجهود الطيبة التي يبذلها رئيس هذه الجامعة، الدكتور عبد الحميد شيخ حسين، لربط هذه الجامعات بالعلوم التكنولوجية المعاصرة.

(10) لمزيد من الاطلاع على هذا الموضوع انظر:

الوهر: مازن (1983): «أزمة اللسانيات واللسانيين في الوطن العربي».

مجلة المعرفة الصادرة عن وزارة الثقافة والإرشاد القومي في سوريا. العدد 251 كانون الثاني 1983.

والواقع هناك عدة نماذج لسانية عربية حاول أصحابها أن يخلطوا تراكييب اللغة العربية وفق نظريات مختلفة ، أذكر من هذه النماذج : النموذج اللساني العربي التراثي وفق منظار العصر . للدكتور عبد الرحمن الحاج صالح .

والنموذج اللساني الوطني المعجمي للدكتور عبد القادر الفاسي لهري .

والنموذج اللساني المعياري المعدل للدكتور اسماعيل صزيلح .

ثم النموذج اللساني الحديث والواقعي لتحليل التراكييب الأساسية في اللغة العربية والذي كان وضعه صاحب هذه السطور .

والواقع إن أية نظرية لسانية لا يمكن أن تكون علمية ودقيقة ثم مضبوطة إلا إذا حاولت تفسير واقع لغوي معين . وهكذا فيقدر ما تدرس بنية لغة معينة دراسة شاملة ودقيقة بقدر ما تكون النظرية اللسانية شاملة ودقيقة .

ولكن الأمر بالنسبة للثقافة اللسانية العربية هو أن الإطار اللساني العربي الذي هو نتاج مواد لغوية غربية يؤخذ من قبل بعض الباحثين العرب ككل ، ويحاولون تطبيقه على بعض المواد اللغوية العربية سواء وافقت هذه المواد اللغوية العربية هذا النموذج أم لم توافقه .

وهكذا يستطيع القارئ العربي أن يجد العديد من المناهج والأطر اللسانية الغربية المطبقة على المواد اللغوية ، وذلك منذ أن تأسس هذا العلم في الغرب .

والواقع لقد كنتُ رففت هذا الأساس المنهجي وفهأُ مبنياً على أسس علمية لسانية واضحة . وقد كنتُ

أوضحت بأن النظرية اللسانية العربية التي نتطلع إليها يجب أن تكون نابعة من البنية اللغوية العربية كلها وليست من جزء منها (11) .

فإذا ما استطعنا وضع نظرية لسانية عربية حديثة وواقعية فإنها ستكون تطوراً نحو العلمية والبرهنة الآلية في الحسابات الإلكترونية . فيقدر ما يكون هناك نموذج لساني عربي حديث ودقيق لقواعد اللغة العربية بقدر ما ستكون البرهنة اللسانية دقيقة وشاملة . ويكون المستوى الدلالي والنحوي والصوتي لبنة الجملة العربية مثلاً نمثلاً دقيقاً وموضوعياً في الحسابات الإلكترونية .

والواقع ، لقد شهد مؤتمر واللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات ، نماذج لسانية عربية مختلفة .

فالبروفسور عبد الرحمن الحاج صالح يرى في نموذجه اللساني أنه من الأفضل والأصح أن نرجع إلى التراث اللساني العربي ونصبّ عليه نظرة جديدة من خلال ما قد استُفيد من البحث اللساني الحديث ، وقد تبين للحاج صالح أن هناك في هذا التراث ، الكثير من المفاهيم المجهولة حتى الآن ، أو التي تجاهلها بعض اللسانيين والتي قد يستفيد منها ليس اللسانيون العرب المحدثون فحسب ، بل اللسانيون بشكل عام .

وترى تلميذة الدكتور الحاج صالح البروفسورة خولة طالب الإبراهيمي ، بأن الجانب المهم في ذلك هو تحليل الحاج صالح لعلم التراكييب *Syntax* ، فقد حاول الحاج صالح - حسب رأيا - أن يخرج النظام اللغوي على شكل قواعد لغوية رياضية ، واعتمد في ذلك على الرياضيات الحديثة . إنه يمكن أن نرجع مثلاً ألنماذج العربية التركيبية للجمال العربية إلى نموذج واحد

(11) لمرة مبادئ النظرية اللسانية الواقعية والحديثة لتحليل التراكييب الأساسية في اللغة العربية ، راجع النسخة الأصلية لرسالة الدكتوراه التي كان قدّمها صاحب هذه السطور (بالانكليزية) إلى جامعة جورجتاون ، كلية اللغات والعلوم اللسانية - قسم اللسانيات الحديثة - الولايات المتحدة ، واشنطن - العاصمة ، تحت عنوان :

Al-Waeer, Mazen (1983). *Towards a Modern and Realistic Sentential Theory of Basic Structures in Standard Arabic*. Ph. D dissertation. Georgetown University Washington D.C. U.S.A

يجمعها كلها في مستوى من التجريد عالي جداً .

إن كل النماذج يمكن أن ترجع إلى نموذج واحد يتكوّن من قطبين اثنين : الأول : العامل (ع) ، والثاني : المعمول (م) . وهكذا فإن الصيغة الرياضية لهذا النموذج يمكن أن تكون كالتالي :

ع ← م

والواقع ، يبدو لي بأن التأمل والتفسير اللساني الذي يطرحه الحاج صالح هو صحيح ، ولكن إذا كانت هناك شروط علمية معينة تضبط هذا التأمل والتفسير اللساني . فإذا كان لنا أن نلصق إلى التراث اللساني العربي فإنه لا بد لنا من إعادة بنائه ضمن الإطار الزمني الذي أنتجه ، وضمن الواقع التاريخي الذي كان فيه ، فإذا ما فعلنا ذلك ، فإنه لا بد من وضع هذا النموذج اللساني العربي الذي أنتجته العبقريّة العربية القديمة في إطار حركة التاريخ اللسانية ، ولا بد من أن ينتمي إلى الفكر اللساني الحضاري القديم .

وهذا يعني أننا إذا أردنا أن نعمل في الحقل العربي اللساني الحديث والمعاصر فإنه لا بد لنا من أن نبدأ بنظرية لسانية عربية حديثة تنبع من الحاجة اللغوية العربية المعاصرة التي تواجهها لغتنا العربية ، تلك الحاجة اللغوية المعاصرة التي تختلف عن الحاجة اللغوية القديمة .

إن إعادة تركيب النموذج اللساني العربي القديم يمكن أن نستفيد منها استفادة نخصب النماذج اللسانية العربية الحديثة والنماذج اللسانية الغربية في الوقت نفسه .

والواقع ، لقد أثيرت في المؤتمر هذه القضية بشكل حاد ، ذلك لأن اختيار النموذج اللساني العربي لقواعد العربية ليريجتها في الحاسبات الالكترونية هو موضوع مهم ، وخاصة إذا نظرنا إلى واقع اللغة العربية وتوزعها إلى فُصحيات ولهجات متنوعة .

لقد كان هناك اتجاهان إثنان في هذا الموضوع كانا قد طرّحا في المؤتمر الأول :

يذهب إلى أنّ اللغة العربية الفصحى هي التي ينبغي

أن تستخدم في هذا الموضوع ، وذلك لأسباب عديدة ، منها : استعمالها الشائع في الحياة العلمية والأكاديمية وفي الأخبار الإذاعية والتلفزيونية ووسائل الإعلام من مجلات وجرائد .

ثم إنها اللغة التي اعتاد العرب عليها لأنها تمثل شخصيتهم وتاريخهم وحضارتهم ، بل إنها الوسيلة الاتصالية المشتركة بين جميع العرب على اختلاف مواطنهم . وقد ذهب الاتجاه الثاني إلى ضرورة استخدام اللغة المحكية ، وذلك لأنه ليس هناك وجود لما يدعى اللغة العربية الفصحى . إن العربية الفصحى - حسب رأيهم - هي فترة تاريخية معينة ذات صفات خاصة . إن اللغة العربية المحكية هي التي ينبغي أن ترمج في الحاسبات الالكترونية لأنها لغة مستعملة ، بل هي الوسيلة الاتصالية الحية التي تعبّر عن حاجات الناس .

هذا على المستوى اللساني ، أما على المستوى الهندسي الالكتروني ، فقد عُرض في المؤتمر نماذج هندسية إلكترونية عديدة ، منها : النموذج الذي قدّمه البروفسور جان محول ، ذلك النموذج الذي يمكن أن يكون شاملاً وعالمياً ، لا بالنسبة للغة العربية فحسب ، بل للعديد من اللغات البشرية . وقد عُرض الدكتور بشير المنجد نموذجاً آخر ولكنه أكثر لوصوفاً بمشكلات العربية ويريجتها الآلية .

وقد قاد الباحث المنجد إلى شرح الحقائق المتعلقة بالحاسب الالكتروني اللاتيني والعربي . فالحاسب الالكتروني الغربي مصمّم للتعامل مع الحروف اللاتينية وليس مع الحروف العربية ، ذلك لأن الحروف العربية لها خصائص تختلف عن الحروف اللاتينية . وهذا يتطلب تصميم حاسبات الكترونية مهيأة للتعامل مع الحروف العربية .

والواقع ، إن مشكلة الحروف العربية خاضعة للتطور التاريخي والاقتصادي ، فلم يحلم الناس منذ عشر سنوات بأن يكون هناك حروف عربية تعالج في الحاسب الالكتروني . أما الآن فإنه من السهل علينا أن نتعامل معها ، ولكن بدقة علمية .

إن تعريب تكنولوجيا الحاسب الالكتروني بدأ في

31

والدلالة لخصائص التركيب اللغوي ، قبل البدء في عملية الترجمة الآلية .

كيف يمكن مثلاً برجمة تركيب لغوي انكليزي ذي خصائص معينة ، مثل :

- 1) X meets Y.
- 2) The meeting of X and Y.
- 3) X and Y meets.

إن كل التفسيرات الدلالية مهمة جداً في عملية البرجمة في الحاسب الالكتروني . والواقع لقد اتجهت النماذج اللسانية المبرجمة في الحاسبات الالكترونية إلى الاعتماد على النماذج الدلالية والنحوية في الوقت نفسه ، وذلك لأنه من الصعب أن نمثل التركيب اللغوي في الحاسبات الالكترونية دون معرفة البنية النحوية والبنية الدلالية له ، وهذا بالطبع سيعطي نتائج دقيقة جداً في الترجمات الآلية .

6 - نحو آفاق مستقبلية لعلم اللسانيات الآلي في الوطن العربي ك

إن المشكلة اللسانية في الوطن العربي هي في أساسها مشكلة أيديولوجية ، وذلك انطلاقاً من الحقائق التالية :

لقد قدّم لنا التاريخ القديم والتاريخ الحديث والمعاصر نماذج كثيرة ومختلفة من الحضارات العالمية ، كالتنودج الغربي الرأسمالي ، والتنودج الشرقي الاشتراكي ، والتنودج العربي الإسلامي ، والتنودج اليوناني ، والتنودج الهندي ، والتنودج المصري ، والتنودج الروماني ، والتنودج الأكادي ، والتنودج الفينيقي .

إن كل هذه النماذج الحضارية القديمة والمعاصرة هي مهمة من حيث أن كل نموذج منها هو كامل الأبعاد وعلى كافة المستويات الاجتماعية والثقافية والعلمية .

إذا كان للنموذج الحضاري هذا أن يكون متكامل الأبعاد واضح المعالم ، فإنه يتبع ذلك أن كل علم من العلوم الطبيعية والإنسانية إنما هو متكامل الأبعاد ، له مبادئ واضحة وقوية ، ذلك لأنه يستند إلى أيديولوجية قوية واضحة المعالم .

من هنا فإن أية نظرية علمية في علم من العلوم (وفي هذه الحالة علم اللسانيات) إنما ستكون واضحة المعالم ، قوية المبادئ بقدر قوة النموذج الحضاري ووضوحه الذي أنتج هذا العلم وطوره .

من هنا ليس هناك مجال للشك بأن النماذج الحضارية المعاصرة تشترك جميعها بحقيقة مهمة ، وهي أن علومها واضحة المبادئ ، بل إن أسس هذه العلوم هي واحدة على اختلاف النماذج ، وعلى اختلاف استغلال نتائج العلوم المذكورة لتخدم أيديولوجيات هذه النماذج . فإذا ما افترضنا هذه الفرضية الحضارية فإنه يتبع ذلك أن الأمة العربية لا تملك في الوقت الحاضر النموذج الحضاري العربي المعاصر المتكامل الأبعاد ، ويلحق ذلك أن كل العلوم الطبيعية والإنسانية سيكون لها هموم يومية يبعدها عن الكمال ويحد من عملية تطورها .

فإذا أخذنا مثلاً علم اللسانيات ونظرياته ومناهجه ، فإننا سنكتشف بأن المعلومات اللسانية العربية المعاصرة هي منسوخة عن نموذج حضاري آخر غريب ، ويتبع هذا بأنه ليس هناك نظرية أو منهج لساني عربي معاصر كامل الأبعاد يمكن أن يستخدم استخداماً آلياً تكنولوجياً .

إذاً إن المشكلة الرئيسية في علم اللسانيات عند العرب المحدثين هي مشكلة أيديولوجية ، فيقدر ما يكون هناك أيديولوجية عربية متكاملة الأبعاد سياسياً واجتماعياً وثقافياً وعلمياً واقتصادياً وعسكرياً . بقدر ما يكون هناك علوم عربية واضحة المعالم . ويقدر غياب هذه الأيديولوجية العربية المعاصرة من الساحة العربية ، بقدر ما تتخبط العلوم العربية بكافة أنواعها ، ولن تكون في النهاية سوى صدى لأيديولوجيات معاصرة وغريبة . أنا لا أقول بعدم ترجمة العلم والتكنولوجيا التي تشكل الجوهر المنتمي إلى جميع النماذج الحضارية المذكورة ، ذلك لأنه لأحياء بأخذ العلم عن الأمم والحضارات المتقدمة . إن ما أقوله هو أن هذه الترجمة لهذه العلوم المنتمية إلى نماذج حضارية معاصرة ، ينبغي أن تكون في حالة بناء قاعدة أيديولوجية واضحة المعالم والمبادئ ، ثم ينبغي علينا أن نضيف إلى

العربية هو أن المهتمين باللسانيات والذين يكتبون عنها يعدّون بالمئات. أما المختصون باللسانيات فهم قلة قليلة جداً.

وهناك قضية أخرى مهمة يمكن أن يُنظر إليها مستقبلياً، وهي التخطيط العلمي الواعي البناء، إن الثقافة العربية اللسانية تعاني من مشكلة التخطيط اللساني. إن ما يحصل هو أن الموفدين العرب الذين يريدون التخصص في اللسانيات في الدول الغربية لا يبلغ معظمهم المستوى العلمي المطلوب الذي هو أساس البحث العلمي الدقيق. فلابد قبل التخصص في أي علم من العلوم، من التهيؤ النفسي له، ولابد من قاعدة صلبة قوية ينطلق الدارس منها لبلوغ هذا الشيء، ثم إن الموفدين العرب الذين يذهبون للتخصص باللسانيات لا يعرفون العربية بالعمق العميق لها، على الرغم من أنهم يتكلمونها. إنهم يعرفون الانكليزية أو الفرنسية، وذلك لأن دراساتهم الجامعية كانت باللغة الانكليزية أو الفرنسية، وإن هؤلاء الموفدين عندما يريدون تطبيق النظريات والمناهج الغربية على مواد لغوية معينة فإنهم سرعان ما يلجؤون إلى العربية ويتخذونها كمادة لغوية يطبقون عليها تلك النظريات والمناهج. وليس في هذا ريب، ذلك لأن كل المواد اللغوية العالمية هي موضوع البحث اللساني، لكن الخطأ المنهجي الفادح في هذا الأمر هو أنهم يأخذون المواد اللغوية العربية الملائمة للمنهج أو النظرية اللسانية التي يعملون عليها ويتركون المواد اللغوية العربية الأخرى التي لا تلائم تلك النظرية أو المنهج اللساني.

من هنا فإن تحليلاتهم اللسانية ستكون عرضة للاهتزاز والتفكك وعدم العلمية، وستكون نتائجهم غير شاملة ودقيقة. والحقيقة أن النتيجة المهمة التي خرج بها المشاركون في مؤتمر اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارة والمعلومات، هي أنه يجب على علماء اللسانيات وعلماء الحاسبات الالكترونية أن يتعاونوا من أجل إخصاف النحو العربي لنموذج إحصائي حاسبي يمكن أن يدخل في

هذا الأعداء العلمي، لنشكل قاعدة أيديولوجية عربية، وإلا ستكون هذه الترجمة عرضة لإسقاطات التجزؤ والتخلف وغياب الهوية الحضارية العربية المعاصرة.

إن هذه الترجمة الحضارية من النماذج المعاصرة الواردة إلى الثقافة العربية دون الإضافة إليها ودون الاستفادة منها، سيعكس التخلف الحضاري والعلمي الذي تمر به الأمة العربية. إنه لا خوف أبداً عندما تكون هناك ترجمة علمية تكنولوجية من نموذج حضاري معاصر إلى نموذج حضاري معاصر آخر، كالترجمة من النموذج الرأسمالي إلى النموذج الاشتراكي والعكس صحيح. ذلك لأن مبادئ وهوية النموذجين الحضاريين هي مبادئ قوية ذات أيديولوجية واضحة المعالم، أما إذا كانت الترجمة من نموذج حضاري معاصر معين إلى ثقافة فوضوية مبثورة ومشتتة، فإن هذا سيؤدي إلى إسقاط أو استيراد أو تسليطاً حضارياً، وهذا ما ينطبق على النموذج الحضاري اليوناني الذي استطاع أن يسيطر فترة طويلة من الزمن على نماذج ضعيفة جداً. فإذا استطاع الرومان أن يحتلوا اليونانيين عسكرياً، فإن اليونانيين قد سيطروا على الرومان في نموذجهم الحضاري ذي الأبعاد الأيديولوجية.

من هنا، فإذا لم يكن عندنا، نحن العرب، أيديولوجية كاملة فإنه على الأقل يمكن لنا أن نترجم العلم والتكنولوجيا ترجمة علمية دقيقة شاملة مضبوطة وأمنية، ثم الاستفادة من هذه الترجمة أو الترجمات حتى يتسنى لنا بناء أيديولوجية عربية قوية تنبع من فكرنا العربي.

وهذا يجزئنا إلى موضوع آخر، وهو التفرقة بين المهتمين باللسانيات وبين المختصين باللسانيات، إن المهتمين باللسانيات يجب عليهم أن يقرؤوا ويتفهموا اللسانيات باللغات الأجنبية، وذلك قبل البدء بالكتابة عن اللسانيات باللغة العربية، فإذا أراد المهتمون باللسانيات الإسهام في الكتابة اللسانية فينبغي عليهم عندها أن يتخصصوا باللسانيات ويحصلوا على كل ما استجد في هذا العلم. إن الكتابة اللسانية ينبغي أن يقوم بها مختصون في هذا العلم أمضوا حياتهم فيه. ولكن ما يحصل في الثقافة

الحاسب الالكتروني ، هذا النموذج ينبغي أن توافق عليه جميع الأقطار العربية . فإذا لم يعط رأساً أية نتيجة ، فعل الأقل يمكن أن نقول بأننا قد بدأنا بنموذج معين . إنه لا يمكن للنموذج العربي اللساني الالكتروني أن ينجح إلا بالتعاون والتنسيق بين علماء اللسانيات وبين علماء الهندسة والحاسبات الالكترونية .

المهم في الأمر هو البدء بالنموذج اللساني العربي المبرمج في الحاسبات الالكترونية مهما كانت اختلافاتنا على هذا النموذج .

والخلاصة : تشكل المعرفة الالكترونية الحاسوبية والمعرفة اللسانية حجر الأساس في تقدم أي عمل لساني تراد برمجته في الحاسبات الالكترونية . لقد كانت مهمة المؤتمر هي أنها قدمت فرصة رائعة وطيبة لعلماء اللسانيات ليتعرفوا إلى ما يعمل عليه علماء الهندسة والحاسبات الالكترونية ، وفي الوقت نفسه أتاحت المجال لعلماء الهندسة والحاسبات الالكترونية لأن يتعرفوا إلى ما يفعله زملاؤهم في اللسانيات ، ذلك أننا إذا أردنا قوة حضارية اتصالية للغتنا فإنه يجب علينا أن نعرف كيف نقدم هذه اللغة ، وكيف نضعها في نظام الحاسبات الالكترونية ، ذلك لأن اللغة مرتبطة بالحضارة والاقتصاد والعلم والتكنولوجيا .



من هنا فإنه يجب علينا أن نعمل على تطوير لغتنا العربية في كافة المستويات العلمية والحضارية المعاصرة . صحيح أن هناك مشكلات أكاديمية منهجية للغة العربية ظهرت من خلال المؤتمر ، إلا أن هذا المؤتمر هو محاولة أولى لمعرفة العربية وكيفية تطويرها كأداة تكنولوجية تبرز في الحاسبات الالكترونية .

وصحيح أن هناك نزعات تاريخية لدراسة النماذج اللغوية العربية إلا أن هذه النزعات ينبغي أن تكون من خلال الحقيقة التي تقول : إنه ينبغي علينا أن نطور تاريخ الفكر اللساني العربي من خلال استنطاق الهواء الحاضر والمعاصر ، إن معاصرتنا هي التي ينبغي أن نطور ماضينا اللساني .

والواقع إن نهاية المؤتمر هي بداية طيبة نحو تعريب أصيل وموحد للسانيات والحاسبات الالكترونية ، سيأخذ شكله الأفضل والأنجع خلال لقاء آخر بين علماء اللسانيات وعلماء الحاسبات الالكترونية يتوقع حدوثه في إحدى دول المغرب العربي الكبير في العام المقبل ، وذلك من أجل تكنولوجيا جديدة للسانيات التطبيقية العربية وعلاقتها بالحاسبات الالكترونية .

اللغويات التطبيقية ومُعجمها

د. محمد حلمي هليل

مدير مركز اللغات

جامعة الإمارات العربية المتحدة

ازداد الاهتمام بعلم اللغويات (*Linguistics*) في الآونة الأخيرة، ومنذ الستينات على وجه التحديد، فزادة كبيرة وأصبح العلم يدرس في كثير من الجامعات الأمريكية والأوروبية والعربية أيضاً. ومن القضايا التي يُعنى بها هذا العلم دراسة اللغة كنظام اتصالي شيفري (*code system*) فهو يدرس الطريقة التي يُعد بها المتكلم رسالته (*message*) على هيئة شيفرة (*encoding*) والطريقة التي يُفسر بها المستمع رموز هذه الشيفرة (*decoding*) وبما أن هذا العمل شاق في حد ذاته فقد قسم اللغويون اللغة في تحليلهم إلى مستويات افترضوها بقصد التسهيل لا غير وهذه المستويات تزيد في عددها أو تنقص وقد جرت العادة أن نقسمها إلى أربعة مستويات :

- | | |
|--------------------------------|-------------------------|
| (<i>sound level</i>) | (1) المستوى الصوتي |
| (<i>morphological level</i>) | (2) المستوى المورفولوجي |
| (<i>syntactic level</i>) | (3) المستوى التراكبي |
| (<i>semantic level</i>) | (4) المستوى الدلالي |

أما المستوى الصوتي فيُعنى بالأصوات الكلامية بشكل عام ويُعرف هذه الدراسة بالدراسة الصوتية أو الصوتيات (*Phonetics*) وبهم علماء الصوتيات عادة بطريقة إصدار الكلام وإرساله واستقباله وتصنيف الأصوات ووصفها.

ولما كانت اللغات تختلف في عدد الأصوات التي تستعملها بالنسبة للمجموع الكلي لامكانيات النطق البشري فإن دراسة الأصوات التي تختارها أي لغة من اللغات والطريقة التي يُوظف بها هذه الأصوات وتُنسقها في أنماط معينة أو بمعنى آخر دراسة النظام الصوتي (*Sound System*) في هذه اللغة فتعرف بالدراسة الفونولوجية أو الفونولوجيا (*Phonology*)

أما المستوى المورفولوجي فيُعنى بالمورفيمات (*morphemes*) وهي أصغر وحدات ذات معنى في اللغة، وتعرف دراسة البنية الداخلية للكلمات من حيث مورفيماتها بالمورفولوجيا (*morphology*) وتدرس فيها الطريقة التي تنتظم فيها المورفيمات لتكوّن الكلمات. ومن الكلمات وتجميعها معا يمكننا أن نُكوّن وحدات نحوية أكبر من الكلمة كشبه الجملة أو الجملة. وتعرف الدراسة التي تُعنى بقواعد تنسيق الكلمات لتكوين وحدات نحوية مقبولة ذات معنى بدراسة التراكيب (*Syntax*).

وبالإضافة إلى التركيب الفونولوجي والبنية التراكيبية تنقل الجمل رسالة (*message*) أي أنها تحمل معنى معيّناً وتُعرف دراسة المعنى بالدلالة (*Semantics*) وهذه الدراسة لا تبحث في معنى الكلمات فحسب بل في معنى الجمل أيضاً. فمعنى الجملة لا يساوي بحال من

الأحوال مجموع معاني الكلمات التي تتألف منها الجملة ولا يعتمد على معاني المفردات المُعجمية (lexical items) فحسب بل على البنية التركيبية أيضاً وعلى ذلك فمن الصعب أن نفرص بين التركيب والدلالة.

تشعب علم اللغات وتفرع فشمحل حقولاً أخذت تستقل بنفسها وكل واحد منها يعالج مستوى من المستويات اللغوية واتسعت دائرتها ومدارسها كل مدرسة بنظرياتها وطرق تحليلها وتصنيفها وشروحها لطبيعة اللغة فمن علم الصوتيات بفروعه المختلفة من نطقية وصحية واكوستكية وآلية الى علم الفونولوجيا بمدارسه العديدة كالمدسة البيئية والمدسة التوليدية الى علم المورفولوجيا وعلم التركيب بمدارسه المختلفة من تقليدية وبنوية وتحويلية وتوليدية (Transformational Generative) الى علم الدلالة.

وتعتمد الصلة بين علم اللغات وعلوم أخرى وثيقة الرابطة باللغة منها علم اللغات الاجتماعي (Sociolinguistics) وعلم اللغات النفسي (Psycholinguistics) ففي كل جماعة لغوية تتوزع لغوي وتنوع لغة أعضاء الجماعة حسب الموقع الجغرافي والمهنة والطبقة الاجتماعية. وينعكس هذا التنوع اللغوي في مواقف اجتماعية تعد دراستها أهم مظهر من مظاهر علم اللغات الاجتماعي الذي يعنى بكل مظهر من مظاهر العلاقة بين اللغة والمجتمع. أما علم اللغات النفسي فيدرس العلاقة بين السلوك اللغوي والعمليات النفسية الكامنة وراء هذا السلوك.

أسهمت هذه العلوم في خلق علم اللغات التطبيقية (Applied Linguistics) وهو علم حديث نسبياً، ولا يقنى هذا العلم تطبيق المعرفة اللغوية على نشاط معين، وهو ليس بالدراسة النظرية أبداً رغم أنه يعتمد الى حد كبير على هذا النوع من الدراسة وقد تطور تطوراً ملحوظاً في الآونة الأخيرة وانعكس هذا التطور في تعليم اللغات على اختلافها كاللغة الانجليزية والفرنسية والعربية مثلاً (انظر 1973 Corder و 1974 Wardhaugh و 1982 Allen & Linn) وازدادت المراجع فيه وامتألت المكتبة الانجليزية بالكثير من البحوث والرسائل العلمية سيما في حقل اللغات التقابلية Contrastive Linguistics (James, 1980) وهو فرع من فروع اللغات التطبيقية ويعتمد على أوصاف لغتين ومقارنتهما بغية تعلم احدهما وكشف نواحي الصعوبة وتحليلها وتفسيرها (انظر على وجه الخصوص 1975 Bakalla، فهرس الكتاب ص 266) وفي تعليم اللغات وتعلمها أصبح تحليل الأخطاء (Error Analysis) وسيلة من وسائل معالجة الأخطاء التي يرتكبها المتعلم للغة الأجنبية وذلك بتصنيفها وتفسيرها وإيجاد الحلول المناسبة لعلاجها (Richards, 1974)، وازدادت الدوريات والمجلات العلمية في هذا الحقل (1) كذلك المؤتمرات الدولية ووجد طريقه للعالم العربي سيما بعد الاهتمام بمحفل تدريس الانجليزية للأهداف المتخصصة (English for Specific purposes) (2) بقصد البحث العلمي وتعليم اللغة العربية لغبر العرب (3) وهكذا أمدنا علم اللغات بقدر عظيم من المعلومات

(1) من هذه الدوريات نذكر على سبيل المثال :

1. Language Learning, A Journal of Applied Linguistics, University of Michigan, Ann Arbor.
2. English Language Teaching Journal, Oxford University Press.
3. Linguistic Reporter Newsletter of the Center for Applied Linguistics, Washington, D.C.
4. International Review of Applied Linguistics in Language Teaching (IRAL), Grosse, Heidelberg.
5. Applied Linguistics, (Oxford University Press).
6. TESOL Quarterly, Georgetown University, Washington, D.C.
7. System : The International Journal of Educational Technology and Language Learning Systems. Pergamon Press.
8. Papers and Studies in Contrastive Linguistics, Adam Mickiewicz University (Poland), Poznań Center for Applied Linguistics, Washington, D.C.

(2) الدورية الوحيدة التي لمنى في العالم العربي بهذا الحقل هي :

ESP MENA Bulletin. English for Special Purposes in the Middle East and North Africa, English Language Servicing Unit, University of Khartoum.

وتظهر بعض مقالات في هذا الحقل من وقت آخر في الدوريتين التاليين :

1. Al-Manakh Newsletter of the Language Centre, University of Kuwait.
2. ELI University of Petroleum and Minerals, Dhehran, Saudi Arabia.

(3) انظر على وجه الخصوص المجلدين الدوريتين :

- أ) اللسان العربي، مكتب تسويق الصرب بالرباط، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، المملكة المغربية
 - ب) المجلة العربية للدراسات اللغوية، معهد الخطوم الدولي للغة العربية، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، الجمهورية السودانية.
- ولي حقل اللغات التطبيقية بشكل عام انظر :
- 1 — المجلة العربية للعلوم الانسانية : الكويت . جامعة الكويت.
 - 2 — دورية مركز اللغات — جامعة الامارات العربية المتحدة. مركز اللغات، جامعة الامارات العربية المتحدة (تحت الطبع).

عن طبيعة اللغة كما كان دليلاً ورائداً للمدرسي اللغات ثم إن إسهامات من درسوا اللغة من جوانبها المتعددة كالعالم اللغوي وعالم اللغة الاجتماعي وعالم اللغة النفسي حلت كثيراً من المشاكل التي تنشأ حين نواجه تخطيط برامج تعليم اللغة وتنسيقها وتنفيذها (انظر Allen et al, 1974, 1975).

والدراسات اللغوية على اختلاف أنواعها ذات نفع كبير لآناس آخرين غير المهتمين بتدريس اللغات. فمن الخطأ أن نتخذ أن اللغويات التطبيقية تقتصر على تدريس اللغات وتعلمها، فهناك حقول أخرى غير تعليم اللغات تفيد من البحث اللغوي منها معالجة أمراض الكلام (Speech therapy) وعيوب السمع فعل معالجي أمراض الكلام الذي يحاولون مساعدة مرضاهم لبعضى النقص أو الخلل العضوي الذي يعانون منه أن يكونوا على علم كاف بالحقائق الصوتية (Travis, 1971) كما تفيد منه متخصصون آخرون كمهندسي الاتصال (Cherry, 1966) على سبيل المثال، والعاملين بتصنيف المعاجم (Zgusta, 1971) احادية اللغة وثلاثيتها أو ثلاثيتها والقائمين على شؤون التعريب ووضع المصطلح الفني (Wood, 1971) أو أعمال الترجمة (Duff, 1981 ; Newmark, 1981). فحين يُطبق اكتشافات الباحثين اللغويين ونظرياتهم لدراسة مشاكل في حقول أخرى يُطلق على ذلك المصطلح «اللغويات التطبيقية»، لكن المصطلح قد لبث في عقول الكثيرين كما لو كان معنياً بتدريس اللغات فحسب. وإحقيقاً أن تدريس اللغات ليس بالششاط العلمي الوحيد الذي تلعب اللغويات دوراً فيه. وقد بدأ العالم العربي يدرك أن هناك تطبيقاً من نوع ما وفائدة من نوع ما للمعرفة اللغوية في حياتنا اليومية فاللغويات التطبيقية في معناها الواسع تشمل حقولاً عديدة وتشهد بذلك التصنيفات العديدة للأبحاث التي شملتها سجلات المؤتمرات الدولية للغويات التطبيقية ومنها الترجمة، والمُعْجَمِيَّة (lexicography) والأصولية (stylistics) واللغويات الطبية أو الاكلينيكية (clinical linguistics) التي تعنى بعيوب الكلام واضطراباته وكذلك حقول هندسة الاتصال (communications engineering) فتقيد هندسة الاتصال مثلاً من تطبيق بعض نظريات اللغوية في تصميم تجارب تجري لتقدير الحدة الذي يُسمع بفقد، من الإشارة الصوتية عند ذبذبات معينة وتفيد هذه النتائج في البحوث التي تستخدم فيها المُخَلَقَات الكلامية (Speech Synthesises) التي تكشف عن مظاهر اللغة التي ربما أغفل علينا فهمها كما تُفيد أيضاً النظريات اللغوية في وضع نظريات الترجمة بغية العثور على وسائل فعالة لترجمة نص من لغة لأخرى (Nida and Taber, 1969) كذلك في حقول الترجمة الآلية (machine translation) وهي الترجمة التلقائية عن طريق الكمبيوتر أو شبيه من الآلات الأخرى وذلك بأن يحتوي البرنامج الآلي على قواعد لتحليل النص في لغته الأصلية وإيجاد المكافآت النحوية والمُعْجَمِيَّة في الحفازة المُعْجَمِيَّة (dictionary store) ولذا يتم تحويل النص إلى اللغة التي يُراد الترجمة إليها (Hays, 1967)

ولما كان هدف اللغويين هو بناء نموذج موحد أو نظرية موحدة لشرح طبيعة اللغات كل في حد ذاتها واللغة البشرية بشكل عام كان لازماً على علم اللغويات ككل العلوم النظرية الأخرى أن تكون مبادؤه وطرق تحليله واضحة جلية حتى يمكننا اختبار فرضياته ونظرياته، ومن أجل هذا الوضع اتجه علم اللغويات إلى علم المنطق الرمزي والرياضة. وهذا ما يجعل الكثير من كتب اللغويات واللغويات التطبيقية شبيهاً للهمة لمن هم حديثو الخيرة بهذا الحقل من المختصين في حقول عديدة كالتدريس والترجمة وتصنيف المعاجم والتعريب مثلاً في عالمنا العربي، واللغويات بفروعها العديدة والتي لا غنى عنها لدارس اللغويات التطبيقية في العقد الأخير من القرن العشرين هي من هذا النوع تركز على أوصاف اللغة عند مستوى تجريدي تحت (المدارس الفونولوجية والنحوية والسمانتية التوليدية التحليلية).

لذا فقد بقيت الكتب العديدة في حقول اللغويات التطبيقية والمقالات والبحوث العديدة وسجلات المؤتمرات بعيدة عن لغتنا العربية وكل مراجعها أو جعلها في مكتباتنا ودور العلم عندنا باللغة الإنجليزية كل ذلك بسبب المصطلح الفني ونقله للغة العربية مما أدى إلى فراغ المكتبة العربية في هذا الحقل، (4) وتشتمل مشكلة المصطلح الفني وترجمته في غياب المعجم الذي يعنى بهذا الهدف في حقول أخذ في النمو والتطور.

وبعد فالمُدْرَسُ العربي الذي يُدْرَس اللغة الإنجليزية لطلبتها والمُدْرَس الذي يُدْرَس لغتنا العربية لغو العرب والباحث في اللغويات التطبيقية بفروعها المختلفة التي أشرنا إليها والمترجم لما كُتب في هذا الحقل بغية إثراء مكتبتنا العربية به، كل منهم في حاجة ماسة إلى أن يحاط علماً بالمصطلحات العديدة التي يقابلها في المراجع الإنجليزية والفرنسية وأن يجد لها مقابلاً عربياً حتى يتم ملأ الفراغ في مكتبتنا العربية وحتى توسع أصول هذا العلم في لغتنا.

(4) ما كتب بالعربية في هذا الحقل أو ترجم من الإنجليزية إلى العربية قليل جداً وتعتبر تجربة مجلة العربية للدراسات اللغوية التي تصدر من معهد الخرطوم الدولي للغة العربية تجربة رائدة في العالم العربي إذ إن اللغة الأساسية للمجلة هي اللغة العربية بالإضافة إلى قبولها لبعض البحوث والدراسات باللغات الإنجليزية والفرنسية والألمانية وينطبق نفس الشيء على مجلة اللسان العربي التي يصدرها مكتب تنسيق التعريب بالوطن العربي بالرباط بالملكة المغربية.

هذا وما يؤسف له أن كثيراً من الدراسات ورسائل الماجستير والدكتوراه التي قام بها الباحثون العرب في إنجلترا وأمريكا والتي يمكن أن تفيد في سياستها التعليمية وفي حقول تعلم اللغة الإنجليزية العامة والإنجليزية كلغة للبحث العلمي وفي تعليم العربية لغير الناطقين بها وكذلك البحوث العديدة في حقول اللغويات التطبيقية الأخرى كالترجمة والمُعْجَمِيَّة والدراسات التقابلية لا تزال حبيسة في مكاتب اللغة التي كُتبت بها وهي اللغة الإنجليزية (Bakalla, 1975). (5)

من هذا المنطلق بدأنا بمحاولة تجريبية متواضعة في هذا المجال نقدِّمها في هذا العدد والأعداد التالية. وبعد فقتية نقل المصطلح الفني للعربية لا تزال في حاجة لوضع المخطط المنهجية سواء للتصريح أو الترجمة ولا تزال في حاجة إلى مزيد من البحث.

أما الخطوة المنهجية التي علينا أن نتبعها في وضع معجم اللغويات التطبيقية الثنائي اللغة (الإنجليزي — عربي) وتقنيّة هذا المعجم من حيث اختيار المدخل وأعداد المادة العلمية وترتيبها وتوحيدها وطرق معالجتها مُعْجَمِيَّةً فكلها أمور فضلنا أن نغرد لها بحثاً آخر منفصلاً.

وفي المحاولة التجريبية التي بين أيدينا اخترنا بعض هذه المصطلحات وقمنا بالتالي :

- 1) عرّفنا المصطلح حتى يزول اللبس بين :
 أ — مصطلح فني وآخر قريب في مفهومه منه.
 ب — المصطلح التراثي والمصطلح الحديث.
- فكل مصطلح فني لصيق بذكر لغوي معين له تصانيفه وفلسفته.
- 2) ذكرنا الأصل اللاتيني أو اليوناني في بعض الحالات التي اعتقدنا أن هذا سيليقي ضوءاً على تفهم المصطلح.
- 3) ذبّلنا كل مصطلح بأمثلة من اللغة الإنجليزية وكذلك من اللغة العربية حتى يتضح المفهوم الذي نحن بصدده.
- 4) حيث أن المصطلح اللغوي قد تعدد وتختلف دلالاته من مدرسة لغوية لأخرى (المدرسة الإنجليزية أو الأمريكية مثلاً) أشرنا إلى هذه الفروق في بعض هذه المصطلحات.
- 5) ذكرنا المقابل للمصطلح الإنجليزي الحديث في الكتابات العربية التي لا تزال تستعمل المصطلح التراثي.

References

- Allen, H. B and Linn, M. D (eds) (1982) *Readings in Applied English Linguistics*. 3rd edition., New York : Alfred A. Knopf.
- Allen, J. P. B and Corder, S. P (eds.) (1974) *The Edinburgh Course in Applied Linguistics*. vol.3 *Techniques in Applied Linguistics*. London : Oxford University Press.
- (1975) *The Edinburgh Course in Applied Linguistics*. vol.2 *Papers in Applied Linguistics*. London : Oxford University Press.
- Bakalla, M. H (1975) *Bibliography of Arabic Linguistics*. London : Mansell.
- Cherry, C (1980) *On Human Communication : Review, Survey and Criticism*. 3ed. Cambridge Mass : MIT Press.
- Corder, P (1973) *Introducing Applied Linguistics*. Penguin Books.
- Duff, A (1981) *The Third Language : Recurrent Problems of Translation into English*. Oxford : Pergamon Press.
- Hays, D. G (1967) *Introduction to Computational Linguistics*. New York : Elsevier.

(5) انظر على وجه الخصوص الرسائل والأطروحات لدرجتي الماجستير والدكتوراه في فهرس الكتاب ص 266.

- James, C (1980) *Contrastive Analysis*. London : Longman.
- Newmark, P (1981) *Approaches to Translation*. Oxford : Pergamon Press.
- Nida, E.A and Taber, C.R. *The Theory and Practice of Translation*. Leiden : Brill.
- Richards, J.C (ed.) (1974) *Error Analysis : Perspectives on Second Language Acquisition*. London : Longman.
- Travis, L.E (ed.) (1971) *Handbook of Speech Pathology and Audiology*. New York : Meredith/Appleton-Century Crofts.
- Wardhaugh, R (1974) *Topics in Applied Linguistics*. Rowley, Mass : Newbury House.
- Wood, K.S (1971) «Terminology and nomenclature» in *Handbook of Speech Pathology and Audiology*. ed. L.E.Travis. New York : Meredith/Appleton-Century Crofts.
- Zguste, L et al. (eds.) (1971) *Manual of Lexicography*. The Hague : Mouton.

معجم اللغويات التطبيقية

(1)

Phonetics : الصوتيات

هو علم دراسة الأصوات اللغوية ويُعنى هذا العلم بدراسة لغة الكلام لا لغة الكتابة في مراحلها الثلاث (1) صدورها (2) إرسالها (3) استقبالها.

وهناك أربعة فروع رئيسية لهذا العلم :

(1) الصوتيات النطقية (Articulatory Phonetics)

وهي دراسة حركة اعضاء الثطق في اصدارها للأصوات اللغوية وتعرف أيضا بالصوتيات الفسيولوجية أو العُضوية (Physiological Phonetics)

(2) الصوتيات الاكوستيكية : (أو الفيزية السمعية Acoustic Phonetics)

وتُعنى بدراسة الصفات الفيزية للأصوات اللغوية المرسل من الفم إلى الأذن بالإضافة الى حاسة الادراك والانطباع السمعي لها.

(3) الصوتيات السمعية : (Auditory Phonetics)

وتعنى بالاستجابة السمعية للأصوات الكلامية عن طريق الأذن والمخ والعصب الحسي.

(4) الصوتيات الآلية : (Instrumental Phonetics)

وتعرف أيضا بالصوتيات المخبرية (Laboratory Phonetics) أو الصوتيات التجريبية (Experimental Phonetics) وتستخدم في هذه الدراسة أجهزة خاصة كهربية والكثرونية كأجهزة تحليل الموجات الصوتية أو الطيف الصوتي.

والمصطلحات المستعملة في الدراسات الصوتية مستقاة في أغلبها من علوم شتى كعلم التشريح وعلم وظائف الأعضاء وفيزياء الصوت. فتوصف الأصوات الكلامية مثلا بالإشارة إلى مخرج الثطق من الناحية التشريحية (صوت انفجاري — احتكاكي... الخ) أو بالإشارة إلى البنية الفيزية (تردد أوسع الصوتية) وبما أننا نستعمل وسائل البحث الصوتي هذه دون النظر إلى لغة بعينها أو متكلم بعينه أطلق على هذه الدراسة علم الصوتيات العام (General Phonetics).

تُبنى بدراسة حركات أعضاء الكلام وتناسق هذه الحركات في إصدار الأصوات اللغوية المختلفة منفردة أو مجتمعة وتنعقد الصلة بين الصوتيات النطقية وعلمي التشريح ووظائف الأعضاء كما يتضح من المصطلحات النطقية المختلفة (شفوي — سيئي — لثوي — حلقى... الخ) وقد احتلت هذه الدراسة جانباً هاماً في تدريس العلماء الصوتيين حيث أن الحركات النطقية يسهل ملاحظتها وتحكم الدارس فيها. وتصنيف الأصوات التقليدي يعتمد على حد بعيد على الملاحظة المباشرة والاحساس الحركي.

وتدخل مباحث علم التجويد في العربية في نطاق هذه الدراسة وقد اشتهر من علماء العرب القدامى في هذا الحقل : سيبويه، وابن جني، وابن يعيش وابن الجزري وابن سينا والخليل بن أحمد الفراهيدي.

لكنه بفضل التطور السريع في الوسائل الآلية للملاحظة وقياس حركات اللسان والشفاه والحنك والوترين الصوتيين كالتصوير الحنكي (*Palatography*) الذي يظهر نقطة اتصال اللسان بالحنك أو التصوير بالأشعة السينية (*X-ray Photography*) الثابتة والمتحركة لتسجيل أوضاع اللسان والحنك اللين والوترين الصوتيين وحركاتها وجهاز قياس الهواء الكهربائي (*Electro-aerometer*) الذي يقيس تدفق الهواء النسي من الفم إلى الأنف ورأس النشاط العضلي (*Electromyograph*) الذي يقيس به نشاط الحركات العضلية أثناء العملية الكلامية حصلنا على معلومات أكثر تفصيلاً وعمقاً لعمليات النطق مما حصلنا عليه بالطرق التقليدية المعتمدة على الملاحظة المباشرة أو الاحساس الحركي فحسب.

وقد أسهم لغويون معاصرون من الوطن العربي في هذا الحقل الجديد نذكر منهم سلمان العاني ولطيف حسن علي.*

الصوتيات الاكوستيكية : (الفيزياء السمعية) Acoustic phonetics

فرع من فروع علم الصوتيات ويعرف أيضاً بالاكوستيكيات (*Acoustics*) ويعنى بدراسة الصفات الفيزيائية لأصوات الكلام كدرجة الصوت (*Pitch*) والتردد (*frequency*) وسيمّة الموجة (*amplitude*) أثناء انتقالها من المتكلم إلى السامع.

يعتمد هذا العلم اعتماداً كلياً على استعمال الآلات في طريقة بحثه وخاصة الآلات الالكترونية كما يحتاج إلى معرفة بعلم الفيزياء. ونحتاج لهذا العلم حين نرغب في التأكد من تحليل قُمتنا به عن طريق الصوتيات النطقية أو السمعية وقد أدى التقدم في الآلات الالكترونية وغيرها إلى تحسن ملحوظ في طرق الملاحظة والتسجيل والقياس الزمني.

ومن أشهر الأجهزة المستعملة في هذه الدراسة جهاز راسم الطيف الصوتي (*spectrograph*) ورأسم الذبذبات ذي الأشعة المهبطية (*Cathode Ray Oscillograph*).

الصوتيات السمعية : Auditory Phonetics

فرع من فروع الصوتيات يعنى بعملية السماع والادراك الحسي. ويطلق عليها أيضاً الصوتيات السيكولوجية (*Psychological Phonetics*) وهذا الفرع لم يُدرس دراسة مستفيضة بعد بسبب الصعوبات التي تقابلها في قياس الاستجابة السيكولوجية والعصبية للأصوات الكلامية. ولقد تقدمت الدراسات التشريحية والفسيولوجية للأذن وكذلك وسائل قياس المقدرة السمعية وتدخل هذه الدراسة في نطاق ما يسمى بعلم السمعيات (*audiology*) أو القياس السمعي (*audiometry*).

(*) Al-Ani, S.H (1970) *Arabic Phonology : An Acoustical and Physiological Investigation*. The Hague : Mouton.

(*) Ali, L.H (1972) «A Contrastive cinefluorographic investigation of the articulation of emphatic-non emphatic cognate consonants» *Studia Ling.* 26, 81 : 105

(*) Ali, L.H and Daniloff, R.G (1970) «Emphatic Arabic Sounds : A mechanism and evidence of coarticulation» *The Acoustical Society of America*. Houston : Texas, November 3-6.

تستعمل الصوتيات التجريبية وسائل البحث المستعملة في علوم أخرى كالفيزياء والفسيولوجيا وعلم النفس لقياس الأبعاد الفيزية والفسيولوجية للأصوات اللغوية وكذلك صفاتها الإدراكية. ومن الأجهزة المستعملة في البحوث التجريبية جهاز السبكروجراف (رأسم الطيف الصوتي) وسُخَّطَات الكلام (*Speech Synthesizers*) كما تستعمل الأشعة السينية وتسجيل الضغط الهوائي وتدفق الهواء والتصوير باللاتوجرافي (الاحتكاك الصناعية) وهو فن تسجيل نُقْطَ التقاء اللسان والحناك والتصوير السينيائي أيضا.

ومن مُفَصِّل في البحث الصوتي التجريبي في وطننا العربي نذكر لطيف حسن علي وتجاربه العديدة عن ظاهرة الأُطْبَاقِي في العرية ومحمد حلمي هليل وتجاربه عن ظاهرة الإقْهَاق وسلمان العاني عن السواكن والحركات والبرت عبد الله عن التنغيم. (*)

(2)

التنوع اللغوي : *Language Variation*

في كل جماعة لغوية هناك تنوع لغوي كبير ويتنوع كلام أعضاء الجماعة حسب الموقع الجغرافي والعمر والوظيفة والطبقة الاجتماعية. ويعكس هذا التنوع في كثير من الأحيان مواقف اجتماعية خارجية عن حدود اللغة لذا فدراسة التنوع اللغوي هي أهم مظهر من مظاهر علم اللغويات الاجتماعية (*Sociolinguistics*) وهناك طرق عديدة للتمييز بين تنوع لغوي وآخر تحصرها في ثلاث نقاط رئيسية :

1) الخلفيّة الجغرافية والاجتماعية للمتكلم والموقف الذي يحدث فيه الحدث الكلامي — اللهجة مثلا (*dialect*).

2) وسيلة أو أداة التعبير (*medium, mode*) — اللغة الكتابية، اللغة المحكية، لغة الاشارات... الخ.

3) مادة الموضوع محور النقاش (*subject-matter*) — اللغة الخاصة

وتعرف لغة المتكلم الفرد التي تتأثر بأحد هذه العوامل في وقت معين بلهجة الفرد (*idiolect*) أما اللهجة (*dialect*) فهي المُغَايِر الاجتماعي أو الاقليمي أو الزمني الذي تستعمله جماعة معينة وأما لغة التخصّص (*register*) فتشير الى التنوع اللغوي المرتبط باستخدامها في حقول خاصة مهنية أو تقنية كالتجارة والعلم والطب والكيمياء والهندسة... الخ فيستعمل الطبيب مثلا في معرض ممارسته لعمله تعابير طبية خاصة.

ويشير الأسلوب (*style*) الى العلاقات التي تربط بين المشتركين في نشاط لغوي معين وتفرض مستوى الاستعمال (*level*) اللغوي فصحي، عامية، الأسلوب المهذب، أسلوب المجاملة، الأسلوب البلاغي... الخ.

لغة الكلام، اللغة المنطوقة أو المحكية : *Spoken Language*

إحدى وسائل التواصل اللغوي (*linguistic communication*) وتتميّز عن اللغة المكتوبة بتكرار بعض الكلمات أو التعابير والتروّد والوقفات وزلاّت اللسان وفروق في المفردات والتراكيب النحوية. وقد أكد اللغويون على أهمية لغة الكلام في تحليل اللغات ووصفها وتفسيرها.

(*) Abdella, A.C (1980) *An Instrumental Study of the Intonation of Egyptian Colloquial Arabic*. Unpublished Ph. D thesis, University of Michigan.

(*) Ali, L.H (1974) «The Perception of coarticulated emphaticness» *Phonetica*, 29 : 225-231.

(*) Hallel, M.H (1978) *The Rhythm of Egyptian Colloquial Arabic : An Experimental Study*. Unpublished Ph. D thesis, University College, London.

(1982) «Stress-timing in Modern Literary Arabic» *Al-'Arabiyya*, 15 : 90-107.

أحدى وسائل التواصل اللغوي وتتميز عن لغة الكلام ولا تمثّل في العادة الملامح الخاصة بلغة الكلام كالنبر (stress) والتنغيم (intonation) وليس بها التكرار الزائد عن الحاجة ولا التردّد ولا زلات اللسان وهفواته المميّزة للغة المحكيّة. والحوار المكتوب والمنطوق بصوت عال أقرب الى اللغة المكتوبة منه الى لغة الكلام.

1 — لَكُنَّة : Accent

أصل المصطلح لاتيني (accentus) بمعنى نغمة.

الأثر السمعي للملامح معنية في نطق الفرد تنم عن منته اقليميا ووضعه اجتماعيا ويشير هذا المصطلح الى النطق فقط ويتميز عن المصطلح لهجة (dialect) الذي يشير الى فروق في المفردات والنحو والنطق. وتنقسم اللكنات الى :

أ — اللكنات الاقليمية (Regional accents)

وتشير الى المجتمعات المدنيّة أو الريفية في بلد من البلاد (اللهجة الصعيدية في مصر مثلا أو اللهجة البدوية في دول الخليج) أو الجماعات الوطنية التي تتحدث نفس اللغة (اللكنة الامريكية والاسرائيلية في اللغة الانجليزية واللكنة السورية أو العراقية أو الخليجية في اللغة العربية).

ب — اللكنات الاجتماعية (Social accents)

وتشير الى الخلفية التعليمية والثقافية للمتكلم فكثيرا ما نقصد هنا لَكُنَّة معينة وانجلترا خير مثال على ذلك حيث توجد لكنة معاهدة لا تنتمي لاقليم من الاقاليم لكنها مرتبطة بنظام التعليم الخاص في انجلترا التي لا تقدر عليه غير الطبقات ذات المكانة المرموقة في المجتمع كما أنها مرتبطة أيضا بالمناصب الحكومية والقضاء والاذاعة ومن ثم أطلق على هذه اللكنة «الانجليزية الملكة» (Queen's English) والانجليزية الاذاعة البريطانية (B.B.C English) أو النطق المُستحب (Received Pronunciation) وتختصر الى (RP). وقد يشير المصطلح أحيانا الى شواذب في النطق تميّز نطق الدارسين للغة من اللغات من غير الناطقين بها فنقول مثلا «فلان يتكلم العربية بلكنة أجنبية».

2) إيتكاز :

أ — هو التأكيد أو التشديد على كلمة من الكلمات أو مقطع من المقاطع مما يبرزها في السلسلة الكلامية بالنسبة للكلمات أو المقاطع الأخرى فتتكلم عن مقطع أو كلمة مُرتكزة (accented) أو عن النحط الإيتكازي للجملة (accentual pattern) والإيتكاز لا يعني علو الصوت (loudness) فحسب بل درجة الصوت (pitch) والمُدّة الزمنية (duration). ويعرف نظام الإيتكازات في لغة من اللغات بالنظام الإيتكازي (Accental system) وهو جزء من الدراسة الفونولوجية للغة.

ب — يستعمل المصطلح للإشارة الى العلامة الكتابية (') التي تسمى علامة النبر (stress) أو الإيتكاز في التمثيل الصوتي الرمزي قبل كلمة أو مقطع مثال :
كلمة (re'port) في اللغة الانجليزية.

لَهْجَة : Dialect

أصل المصطلح الانجليزي لاتيني بمعنى «لغة» (dialectus)

شكل من أشكال اللغة اقليمي أو اجتماعي أو زماني يتميز بمفرداته وتراكيبه النحوية الخاصة واللهجات المحكيّة تتميز بصفات تُطلقية خاصة

أو بأكثة خاصة، وكل لغة يتكلمها عدد كبير نسبياً من الناس تنمو فيها اللهجات إن كانت هناك حواجز جغرافية أو تقسيمات لطبقات اجتماعية وقد تسود إحدى هذه اللهجات لتصبح اللغة الرسمية أو الشكل المعياري (Standard) للغة وهذه هي اللغة التي ربما تصبح مكتوبة وتتعمد اللهجات في العالم العربي (كاللهجة المصرية والسورية والعراقية والخليجية... الخ).

وميزّز عادة بين «اللغة» (Language) و«اللهجة» (Dialect) فاللهجة شق من اللغة، والعلاقة بين اللغة واللهجة علاقة معقدة تقع في إطار الدراسة اللغوية الاجتماعية. ويقال عادة إن قوماً يتكلمون لغات مختلفة إذ تملأ الفهم المتبادل بينهم لكننا نرى أن اللهجات المسماة باللهجات الصينية الكانتونية والكاتونية والبينية غير مفهومة الواحدة منها للأخرى في شكلها المحكي ورغم ذلك لا نعتبرها لغات مختلفة لأنها تشترك في شكل كتابي واحد وعلى ذلك سُمّيت باللهجات. وقد يحدث العكس كما في حالة لغات أهل السهول والنرويج وهولندا الذين لا يعوزهم الفهم المتبادل لكن تاريخهم وحضارتهم وأدابهم وأنظمتهم السياسية تختلف بشكل يوجب معه الإشارة إلى السويديّة والنرويجية وهولندية كلغات مختلفة لا للهجات للغة واحدة.

وتقسم اللهجات إلى :

1 - اللهجات الإقليمية (Regional dialects)

هي اللهجات التي تتكلمها جماعة لغوية (Speech Community) معينة في إقليم جغرافي معين وتُعرف أيضاً باللهجات المحلية (Local dialects) أو اللهجات الجغرافية (Geographical Dialects) كلهجة الكوكني (Cockney) في لندن وهذه اللهجات آخذة في الاندثار نتيجة انتشار التعليم وازدياد التنقل بين إقليم وآخر. فتتحدث في العربية عن اللهجات المصرية والسورية والخليجية وقد توجد اللهجات المحلية داخل الأقاليم الواحد كلهجة الوجه البحري ولهجة الوجه القبلي (اللهجة الصعيدية) في مصر مثلاً.

2 - اللهجات الاجتماعية (Social dialects)

أو اللهجات الطبقيّة (Class dialects) وتتكلّمها فئة أو طبقة من طبقات الجماعة اللغوية.

3 - اللهجات التاريخية (historical dialects)

التي تشير إلى الأطوار التاريخية التي مرت بها اللغة فتتحدث مثلاً عن «اللهجة الإنجليزية الأليزابيثية» وتعرف هذه اللهجات أيضاً باللهجات الزمنية (temporal dialects) :

4 - اللهجات المهنية (Occupational dialects)

وهي اللغة المميّزة لجموعة مهنية أو حرفية معينة.

(3)

الكلام : Speech

- 1) عملية إصدار سلسلة متصلة من الأصوات ذات المعنى في اللغة أو نتاج هذه العملية.
- 2) لغة الكلام (أو اللغة المحكية) التي تتميز عن لغة الكتابة أو لغة الإشارات.

عيب كلامي : Speech Defect

خاصة في لغة الفرد سببها خلل أو عيب عضوي أو نفسي تسبب صعوبة التواصل بينه وبين غيره من المتكلمين.

أعضاء الكلام أو النطق : *Speech Organs*

أعضاء من الجسم البشري تخص بنطق الأصوات اللغوية وتشمل :
الرتين، الحنجرة، الحلق، التجويف الأنفي، التجويف الفمي، الشفاه، اللسان، الحافة اللثوية، الحنك، الطبق واللهاة.

أمراض الكلام، باثولوجيا الكلام : *Speech Pathology*

المصطلح من أصل يوناني بمعنى المرض (*Pathos*)

دراسة العيوب التي تعوق المتكلم عن التواصل الفعال مع غيره من المتكلمين والبحث عن أسباب هذه العيوب التي قد تكون إصابة ألت عضو من أعضاء الكلام أو خلل أو اضطراب عصبي - عضلي أو حسي (بما في ذلك فقد المقدرة السمعية) أو الاضطرابات النفسية.

وتتبنى هذه الدراسة على قاعدة من علم الصوتيات (الجانب العضوي والاكوستيكي) وعلم اللغويات وعلم النفس والتشريح.

علاج عيوب الكلام، الطب الكلامي : *Speech Therapy*

المصطلح من أصل يوناني بمعنى علاج (*therapeia*).

يُعنى الطب الكلامي بعلاج عيوب الكلام أو التخفيف منها ويقوم بالعلاج اختصاصيون في هذا الحقل بالتعاون مع الأطباء والعلماء النفسين واللغويين.

تتبنى هذه الدراسة مثل باثولوجيا الكلام على قاعدة من علم الصوتيات (الجانب العضوي والاكوستيكي) وعلم اللغويات وعلم النفس والتشريح.

من عيوب الكلام التي يقوم الاختصاصيون بعلاجها الحنك المشقوق خلقيًا، بعض حالات الصم، وحالات التلف في المخ أو استئصال حنجرة المريض.

اصدار الكلام : *Speech Production*

يشير هذا المصطلح الى أنشطة الجهاز الصوتي التي تحول النشاط العضلي الى طاقة اكوستكية. وتسمى الحركة العضلية المسؤولة عن تحريك الهواء بحركة الادخال (*initiation*) أو ميكانيكية تيار الهواء (*Airstream Mechanism*) وتشمل حركات الجهاز الصوتي التي تُنظّم التيار الهوائي مُؤَلَّدة أو مُعدَّلة من الموجات الصوتية :

أ) النشاط التصوتي (*Phonation Activity*) الذي يُولد الموجات الصوتية أي ذبذبات الأحيال الصوتية في الحنجرة.

ب) النشاط التلطي (*Articulatory Activity*) الذي يُعدّل الموجات الصوتية عن طريق انسداد أو تضيق في الفم أو الأنف أو الحلق لانتاج الأنماط المختلفة من الأصوات الكلامية.

التعرف على الكلام : *Speech Recognition*

التعرف تعرّفنا لا ليس فيه على العناصر اللغوية كالمقاطع والكلمات والأصوات. هذا التعرف هام بوجه خاص في محاولات تقليد أو تخليق الكلام البشري آليا وذلك عن طريق الأجهزة الالكترونية والآلية إذ بموجبه يمكننا التأكد من مدى طبيعية الكلام المُخلَق.

الادراك الحسي للكلام : *Speech Perception*

هو التعرف على الأصوات الكلامية وتفهمها كالمقاطع والكلمات من جانب المستمع، وتتطلب عملية التعرف من المستمع ألا يعتمد على الدلائل الاكوستيكية (*acoustic clues*) الموجودة في الإشارة الكلامية (*Speech Signal*) زحدها بل على معلوماته عن النظام الصوتي في لفته حتى يُفسّر ما يسمع ويُستخدم المصطلح في معرض المقابلة باصدار الكلام أو انتاجه (*Speech Production*).

تخليق الكلام : *Speech Synthesis*

انتاج أصوات الكلام البشري بوسائل صناعية. ومُخلَقات الكلام أجهزة وظيفتها محاكاة عملية انتاج الكلام البشري من حيث الناحية النطقية العضوية والناحية الاكوستيكية وتشمل حنجرة صناعية (*Artificial Larynx*) أو مصدر ذبذبة وجهازا صوتيا الكترونيا يستطيع أن يغير من طبيعة الصوت المُنتَج بطريقة مشابهة لفرق الزين الموجودة في أعضاء الكلام البشري. ويعتمد نجاح الكلام المُخلَق على دقة تحليل العالم الصوتي لعمليات إصدار الكلام. ويعرف تخليق الكلام أيضا بالكلام المُصنَّع (*Artificial Language*).

(4)

حرف : *letter*

علامة تستخدم في الكتابة لتمثيل أصوات الكلام البشري. تشير عادة الى وحدة كتابية في الأبجديات المختلفة. وفي كثير من اللغات يعتبر التطابق بين الحرف والصوت تطابقا تصويّفاً لأن قواعد الهجاء هي قواعد جرى عليها الحرف ولا تتشعب مع التغيرات الصوتية في اللغة. استخدم قدامى النحاة العرب كلمة حرف للشكل الكتابي وأيضاً للصوت فيتكلمون مثلاً عن حرف الباء في بحوثهم الصوتية ويُقصد به صوت الباء.

صوت : *Sound*

الانطباع الذي يستقبله المخ نتيجة للذبذبة في طبلة الأذن استجابة لتغيرات في ضغط الهواء وليس هناك تطابق تام في كل الأحوال بين الصوت والحرف في الأبجديات المختلفة التي عرفها الانسان.

المصطلح من أصل لاتيني (c consonans) ومعناه «مُصَوِّت بصحبة».

صوت من الأصوات الكلامية يتحقق نتيجة عاقبة المرور الهوائي عند نقطة في الجهاز الصوتي فوق المزمار (glottis).

والساكن إما :

(1) مجهورة (voiced) كالباء والدال والجيم في العربية.

(2) مهموسة (voiceless) كالتاء والثاء والسين مثلا.

وتُصنّف الساكن حسب :

(1) طريقة النطق (manner of articulation)

(2) مخرج النطق (point of articulation)

ويشار إلى الساكن أيضا بالصوامت أو الصيخاخ أو الأصوات الحبيسة وإلى الحركات بالصوائت أو الجَلَل أو الأصوات الطليقة.

مجهور : Voiced

مهموس : Voiceless

يصحّب الصوت المجهور عادة ذبذبة في الأحبال الصوتية. مثال : الباء في كلمة بات والدال في كلمة دار والمهموس عكس المجهور في المصطلح الصوتي ولا يصحبه ذبذبة في الأحبال الصوتية.

مثال : التاء في تين والكاف في كَتَبَ. ويفقد الصوت شيئا من الجهر في بعض السياقات الصوتية كالباء في كلمة ذَابَ حين تنطق في موضع وقف أي علامة السكون وكذلك (d) في الإنجليزية كما في كلمة bad قبل وقف. ويوصف الصوت حينئذ بأنه (devoiced) ناقص الجهر ويرمز له عادة بدائرة صغيرة تحت الرمز (d).

والمقابلة بين الجهر والمهموس لها أهمية خاصة في التحليل الفونولوجي للغة وتؤخذ كأحد المعايير في التصنيف في بعض نظريات الفونولوجيا (دراسة الأنظمة الصوتية) كنظرية التفرع ونظرية الملامح المميزة (Distinctive features).

حركة : Vowel

المصطلح أصله لاتيني بمعنى مُصَوِّت (vocalis).

يعتمد صوت الحركة على كيفية مرور الهواء من الرئة إلى الفم وتخلّق هذا الجري من المقبات أي أن يجري الهواء يكون مفتوحا أثناء النطق بها. والحركات في اللغة العربية لا يرمز لها بحروف مستقلة في الكتابة وتُشكّل بشكل تقريبي علامات هي الفتحة والضمة والكسرة والفتحة الطويلة -ا- كما في باب والضمة الطويلة (و) كما في سور والكسرة الطويلة (ى) كما في ريف. وليس هناك تطابق تام بين الأصوات والحروف أو العلامات المكتوبة في اللغة العربية كما ينطقها أبناء العربية في أمصارهم المختلفة.

هذا ويشار للحركات أيضا في العربية بالجلل أو الصوائت أو أصوات اللين أو الأصوات الطليقة تمييزها عن الساكن التي يشار إليها بالصيخاخ أو الصوامت أو الأصوات الحبيسة.

وتُعرف العلامات الكتابية كالضمة والفتحة والكسرة بعلامات التشكيل (*Vowel points*) وتعتمد طبيعة الصوت الحركي على شكل عُرف الرنين أي التجويف القموي أو الأنفي وعلى أي منها نستعمل فإذا أُغلقَ الطَبَقُ (*velum*) التجويف الأنفي غلقا تاما حصلنا على حركة فمِيّة (*oral vowel*) أما إذا سُمِحَ للتيار الهوائي بالمرور من التجويف الأنفي حصلنا على حركة أنفِيّة (*nasal*).

ويتأثر شكل غرفة الرنين بعاملين رئيسيين :

(1) مدى ارتفاع اللسان في الفم ومدى قربهِ أو بعده عن سقف الحنك.

(2) الجزء المتحرك من اللسان : مقدمته أو وسطه أو مؤخرته.

(3) وضع الشفاه : انفراسها أو استدارتها وتُثلّ الحركات بالنسبة لموقعها من الفم بأشكال هندسية على هيئة المثلث أو الشكل الرباعي وتُعرف الأول بالمثلث الحركي (*vowel triangle*) والثانية بالرباعي الحركي (*vowel quadrilateral*) الذي يشير إلى نظام الحركات الأصلية (*cardinal vowels*) وهو نظام قُصد به تحديد أوضاع الحركات تحديدا تُقاس عليه الحركات المختلفة في لغة من اللغات أو في المقارنة بين الحركات في لغة واحدة.

مُخرَجُ الطَّلُقِ أو موضعه : *Point of Articulation*

أحد المعايير المستعملة في تصنيف الأصوات الكلامية ويشير إلى مكان اخراج الصوت بالنسبة للجهاز الصوتي.

وتنقسم الأصوات الساكنة حسب مَخارجِ نطقها إلى :

(1) شَفَتَانِيَّة (*bilabial*) وتُخرج بالتقاء الشفتين كالباء والميم في العربية.

(2) شَفَوِيَّةُ أُسْنَانِيَّة (*labio-dental*) وتُخرج بالتقاء الشفة السفلى بالأسنان العليا وأمثلةها في العربية صوت الفاء والـ *v* في الإنجليزية.

(3) مِثْنِيَّة (*dental*) وتُخرج عند التقاء طَرَفِ اللسان بالأسنان العليا وأمثلةها في العربية التاء والذال والظاء.

(4) لُفْظِيَّة (*alveolar*) وتُخرج عند التقاء طَرَفِ اللسان باللثة وأمثلةها في العربية السين والصاد والزاي.

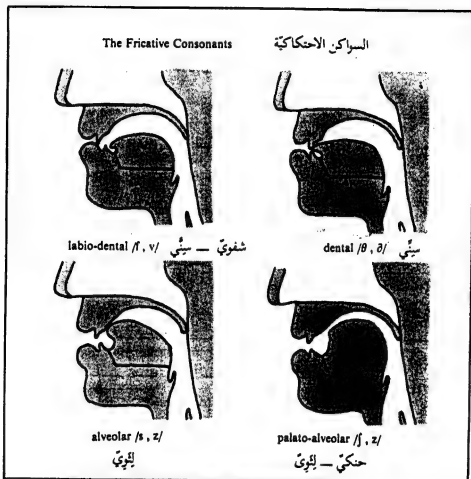
(5) حَنَكِيَّة (*palatal*) تُخرج عند التقاء وسط اللسان بالحنك الصُّلْب كالياء في العربية وتُعرف أيضا بالغاينة أو الشجرية.

(6) طَبَقِيَّة (*velar*) تُخرج بالتقاء مُؤَخَّرِ اللسان بالحنك اللين كالكاف في العربية.

(7) لُفْظِيَّة (*uvular*) تُخرج بالتقاء مُؤَخَّرِ اللسان باللِّهَاقَة كالحاء في العربية.

(8) حَلْقِيَّة (*pharyngeal*) وتُخرج بتقلُّص العضلات المحيطة بالحنك كالحاء والهمزة.

(9) حَنَجَرِيَّة أو مِرْمَانِيَّة (*glottal*) وتُخرج عند غلق فتحة المزمار في الحنجرة مثل الهمزة في اللغة العربية.



طريقة النطق أو كيفية النطق : Mode or Manner of Articulation

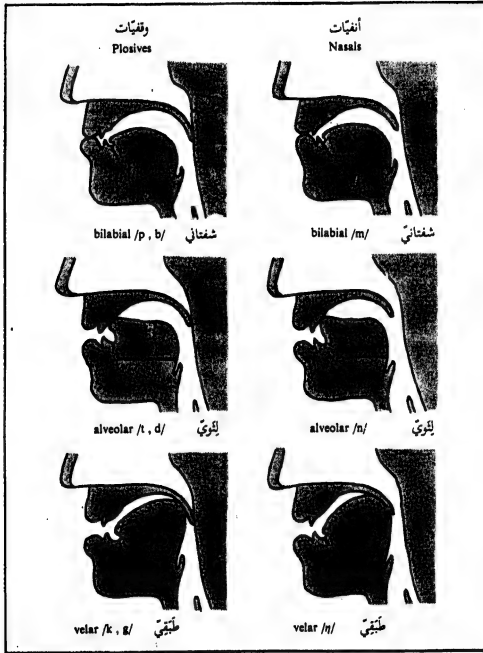
أحد المعايير المستعملة في تصنيف الأصوات الكلامية ويشير إلى حالة تمر الهواء وما يحدث لهذا الممر من عوائق تمنع خروج الهواء منها تماماً أو مبناً جزئياً أو ما يحدث له من تغيير أو انحراف فيخرج من جانبي الفم مثلاً.

وتصنف الأصوات الساكنة حسب طريقة نطقها كالتالي :

1. انفجارية (plosives) أو وقفية (stops) ويحبس فيها الهواء حبساً تاماً ثم يندفع محدثاً صوتاً انفجارياً كالباء والتاء في العربية مثلاً.
2. احتكاكية (fricative) وفيها يضيق مجرى الهواء بحيث يحدث الهواء في خروجه احتكاكاً مسموعاً كالفاء والتاء والذال مثلاً.
3. أنفية (nasal) وينحبس فيها الهواء حبساً تاماً في الفم ثم ينفذ من الأنف كاليم والنون مثلاً.
4. احتكاكية مركبة (أو انفجارية احتكاكية) (affricates) وهي أصوات تجمع بين الاحتكاكي والنفثي وينطلق فيها الوقفي تدريجياً بشكل يسمع فيه الصوت الاحتكاكي كالجيم المغطّسة في العربية.
5. مُكَرَّرَة (rolled) وفيها تتكرر ضربات اللسان على اللّفة تكراراً سريعاً يصحبه غلق متوال سريع ومتقطع ومثالها الراء.
6. جانبية (أو مُنَحَرَفَة) (lateral) يحدث فيها الغلق في منتصف الفم مع ترك منفذ عند جانبي الفم أو أحدهما كاللّام.
7. شبه حركية (semi-vowels) ويحدث فيها تضيق نسبي لكنه غير كاف لأحداث احتكاك وتتمثل في الواو والياء.

وللحرب القدامى تقسيماتهم المقابلة لهذا التقسيم الحديث. فقسّموا هذه الأصوات إلى :

- 1 — أصوات شديدة : وهي المقابلة للانفجارية أو الوقفية جمعوها في قولهم «أجذت طبقك».



- 2 — أصوات رخوة : وهي المقابلة للاحتكاكية وهي عندهم الفاء والثاء والذال والظاء والزاي والسين والشين والصاد والضاد والحاء والغين والهاء والهاء.
- 3 — أصوات متوسطة : وهي الأصوات المتوسطة بين الشدة والرخاوة وقد جمعوها في قولهم «لم نرع» وزاد بعضهم على هذه فجمعها في قولهم «لم يروعثا» أو «لم يروعثنا» أو «لو يروعثنا».

النبر : Stress

مصطلح صوتي يعني درجة الجُهد الذي يبذله في نطق مقطع من المقاطع ونفرد عادة بين المقطع المُثْبَر (Stressed) والمقطع غير المُثْبَر (unstressed) ويكون الأوّل أكثر بروزاً (prominence) من الثاني ويشار إليه في الكتابة الصوتية الرمزية بالعلامة (ˈ) قبل المقطع الذي يقع

عليه النبر مثال ذلك كلمة *bookshop* في الإنجليزية ويعود البروز إلى زيادة في علو الصوت (*loudness*) نتيجة زيادة اندفاع الهواء الخارج من الرئتين وزيادة في الطول (*length*) كذلك في درجة الصوت (*pitch*) نتيجة ازدياد النشاط العضلي في الحنجرة عند تطلق المقطع المُثْبَر.

وللنبر قواعد تختلف من لغة لأخرى وقد تختلف من لهجة إلى أخرى في اللغة الواحدة (قارن نبر الكلمات في اللهجة المصرية واللهجة السورية والعراقية والخليجية مثلا). وقد يقع النبر في بعض اللغات على مقطع بعينه في أغلب الحالات، مثال ذلك اللغة التشيكية ويقع النبر فيها على المقطع الأول في الكلمة، والفرنسية ويقع فيها على المقطع الأخير. ويسمى هذا النوع من النبر بالنبر الثابت (*fixed stress*).

وقد يختلف موقع النبر من كلمة لأخرى باختلاف تركيبها الصوتي أو المقطعي أو باختلاف وظيفة الكلمة النحوية أو من حيث نوع السوابق (*prefixes*) أو اللواحق (*suffixes*) التي تتصل بها. ويعرف هذا النبر بالنبر العُرّ (*free stress*).

في العربية مثلا يختلف موقع النبر باختلاف أنواع المقاطع وعددها والترتيب التي ترد فيه مثال: كَتَبَ (ك - ت - ب -)، كتبنا (ك - ت - ب - ن -). ويختلف موقع النبر في الإنجليزية مثلا في الكلمتين *object (n)*، *object (v)* باختلاف وظيفة الكلمة نحوها فيقع على المقطع الأول في حالة الأسماء من الكلمات وعلى المقطع الثاني في حالة الأفعال. ويلعب النبر هنا دورا في التفرقة في المعنى لذا عُدَّ فونيمي الوظيفة (*phonemic*). حسب التقليد الأمريكي البنوي (*structuralist*) تُمَيِّز بين أربع درجات للنبر :

1) النبر الأصلي (*primary*) وعلامة // ويسمى أيضا الرئيسي (*main*).

2) النبر الثانوي (*secondary*) وعلامة /U/.

3) النبر من الدرجة الثالثة (*tertiary*) وعلامة /-/.

4) النبر الضعيف (*weak*) وليس له علامة /.

مثال : كلمة 1 4 3 4 2 4 3 4

elevator operator

وتُقسم بعض مدارس الصوتيات الأخرى كالمدسة الإنجليزية المقاطع إلى نوعين مُثْبَرَة أو غير مُثْبَرَة فحسب أي أنها لا تؤمن بمبدأ درجات النبر.

لم يتطَرَّق لغويو العرب القدماء الى موضوع النبر غير أن اللغويين المعاصرين اهتموا بذلك وصاغوا قواعد للنبر في العربية الفصحى ولهاجاتها المحكية ومن بين الذين كتبوا في ذلك ابراهيم أنيس وقام حسان وسلمان العاني وداد عبد (6).

Stress Mark : علامة النبر :

علامة صوتية توضع قبل بداية المقطع للإشارة الى أن المقطع مُثْبَر (')

مثال : *reader* حيث المقطع الأول (*read*) في الكلمة مُثْبَر.

وقد تأخذ العلامة شكلا آخر (/) وتوضع فوق الحركة في بعض الكتابات الصوتية سيما الأمريكية *reader*.

وتستخدم علامة النبر في التمثيل الصوتي الرمزي وفي قواميس اللغة والتلحق لتعني أن المقطع الذي يليها هو المقطع الذي يقع عليه التبر.

(6) أنيس، ابراهيم (1961) الأصوات اللغوية. الطبعة الرابعة، القاهرة : دار النهضة بمصر، الطبعة الأولى نشرت بمكتبة النهضة مصر ولا إشارة فيها إلى سنة الطبع. الأرجح أنه صدر في 1947.

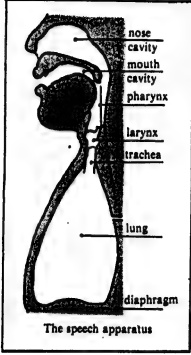
حسان، تمام (1955) مناهج البحث في اللغة - القاهرة : الأنجلو المصرية.

Al-Ani, S.H (1970) *Arabic Phonology : An Acoustical and Physiological Investigation*. The Hague : Mouton.

Abdo, D.A (1969) *On Stress and Arabic Phonology : A Generative Approach*. Beirut : Khayats.

جهاز الكلام : Speech apparatus

يتكون جهاز الكلام من مجموعة من الأعضاء والتجاويف تشكل ممرا يمتد من الرئتين الى الشفاه وتحتوي الأنف. ويعرف الممر الممتد من الحنجرة فما فوقها بالجهاز الصوتي (*vocal tract*) وحين تقوم بعملية الشهيق يدخل الهواء عن طريق الأنف أو الفم أو الأنف والفم معا ثم يمر عن طريق الحلق والحنجرة والقنصة الهوائية الى الرئتين ونستعمل عادة تيار الهواء الخارج من الرئتين في اصدار الأصوات الكلامية. والأعضاء التالية هامة بالنسبة لميكانيكة الكلام وهي من أسفل إلى أعلى :



التجويف الأنفي

التجويف الفموي

الحنجرة

الحنجرة

القنصة الهوائية

الرئتان

الحجاب الحاجز

جهاز الكلام

(1) الرئتان (*lungs*)

(2) الحنجرة (*larynx*)

(3) التجاويف أو الرئانات (*resonators*)

أ — الحلق (*pharynx*)

ب — التجويف الفموي (*oral cavity, mouth cavity*)

ج — التجويف الأنفي (*nasal cavity, nose cavity*)

(4) أعضاء النطق : (*articulators*)

أ — الحنك (*palate*)

ب — اللسان (*tongue*)

ج — الأسنان (*teeth*)

د — الشفتان (*lips*)

الرئتان : Lungs

جسمان مطاطان قابلان للتمدد لاستقبال الهواء في داخلهما (الشهيق) والانكماش لطرد الهواء (الزفير) وتقعان في القفص الصدري (*thorax*). وفي أسفل الرئتين توجد عضلة منبسطة تفصلهما عن المعدة وتسمى الحجاب الحاجز (*diaphragm*). والرئتان غير قادرتين على الحركة وتقوم العضلات التي تربطهما بالحجاب الحاجز كذلك الحجاب الحاجز نفسه بعملية الامتداد والانكماش. وتتحصر وظيفة الرئتين في قيامهما بدور المحرك لتيار الهواء في عمليتي الشهيق والزفير.

الحنجرة : Larynx

عضو غضروفي في أعلى القنصة الهوائية (*trachea*) وأسفل الحلق وتطوق الجزء الأمامي منها الغضروف الدرقي (*thyroid cartilage*) وهو البروز الذي يُعرف بتفاحة آدم (*Adam's apple*).

تركيب الحنجرة : تتركب الحنجرة من :

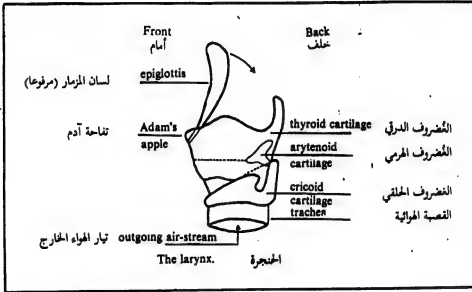
(1) لسان اليوزمار (*epiglottis*) ويقع في الجزء العلوي من الحنجرة وهو بمثابة غطاء يغلّق القنصة الهوائية في حالة البلع ويفتحها لعملية التنفس والنطق.

(2) المِزْمَار أو الفراغ المزماري (*glottis*) وهو الفراغ الموجود بين الوترين الصوتيين.

(3) العظام التي تُكَوِّن هيكل الخنجرة وهي المُضْرُوف الدَّرْقِيّ والمُضْرُوف الحَلْقِيّ (*Cricoid cartilage*)

وتتركز أهمية الخنجرة بالنسبة للكلام في احتوائها على أول صمام يمكنه أن يعترض ممر التيار الهوائي ألا وهو الحبلان أو الوتران الصوتيان (*vocal cords*).

والأصوات المنطوقة في الخنجرة هي الوَقْفَات الخنجريّة (*glottal stops*) كالهَمْزة في العربية والاحتكاكيّات الخنجريّة (*glottal fricatives*) مثل */h/* في الإنجليزية والعربية والحاء في */h/* في العربية.



التجاويف أو (الرنانات) : *Cavities (or Resonators)*

يمكن لأي فراغ به تجويف يحتوي على هواء أن يقوم بدور الرنان (*resonator*) أي أنه يستطيع أن يغير من طبيعة الصوت. وتعتمد ميكانيكية الصوت البشري على ثلاثة تجاويف هي :

(1) التجويف الخَلْفِيّ : *pharyngeal cavity*

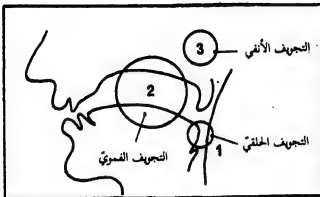
وهو تجويف ثابت شكله لا يتغير إلا تغييراً طفيفاً.

(2) التجويف الأنفيّ : *nasal cavity*

وهو تجويف يحفظ بشكله وحجمه دوماً تغيير يُذكر.

(3) التجويف الفَمَوِيّ : *oral cavity*

وهو تجويف قابل للتغير في شكله وحجمه بشكل لا نهائي بسبب حركات اللسان الذي يملأ خِزْراً كبيراً منه.



التجويف الفموي (أو الفسي) : Oral Cavity (or Buccal Cavity)

أهم التجاويف فوق المزمارية (*supraglottal*) وذلك لقابلية أعضائه للحركة وما يتبع ذلك من تغير في شكله وحجمه وحشغل اللسان قاعدة التجويف الفموي كما تحدّه الشفاه من الأمام.

التجويف الأنفي : Nasal Cavity

يمتد هذا التجويف من الحلق حتى فتحتي الأنف ويتحكم اللطيق في مدخله.

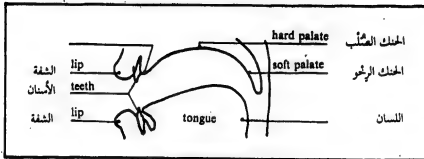
المُحَلِّق : Pharynx التجويف المُحَلِّق : Pharyngeal Cavity

الحلق هو التجويف الكائن بين جذر اللسان (*root*) والجدار الخلفي للزّور ويمتد من التجويف الأنفي حتى الحنجرة ويُعرف أيضا بالتجويف المُحَلِّق.

ويستعمل بعض علماء الصوتيات من العرب كلمة «البُلووم» بدلا من الحلق و«صوت بُلوومي» بدلا من مُحَلِّق وكلمة بُلووم في العربية قد تشير إلى وظيفة واحدة ليست صوتية أما كلمة «المُحَلِّق» فتعمّ البلع وتُشير الى الفراغ وهي أنسب إلى الاستعمال في المصطلح الصوتي. ومن الأصوات التي يُسهم الحلق في إصدارها الاحتكاكيّ المُحَلِّق المجهور (*Pharyngeal Fricative*) كصوت العين في اللغة العربية والاحتكاكيّ المُحَلِّق المهموس كصوت الحاء في اللغة العربية. وبالنسبة لإصدار الكلام يقوم الحلق بدور غرفة الرنين كما أن تقلص عضلاته يغيّر من شكله مما يؤدي الى تغيير في الصفات الرنينية للحلق وكذا بالنسبة لنوعية الصوت الصادر.

أعضاء التلّلق : Articulators

هي جزء من الجهاز الصوتي (*vocal tract*) تُستعمل في إصدار الأصوات الكلامية وتُفرّق بين عضو التلّلق التّشبيط (*active articulator*) أو العضو القابل للحركة كاللسان، والشفاه، والفلك الأسفل الذي يمكننا تحريكه بحركة وعضو التلّلق السّكني أو الثابت كالأسنان العليا والحنك وهي غير قابلة للحركة بل تلمسها أو تلتقي بها أعضاء التلّلق الأخرى. وتقع أعضاء التلّلق في التجويف الفمويّ أو تُحف به وهي اللسان والحنك والأسنان والشفتان.

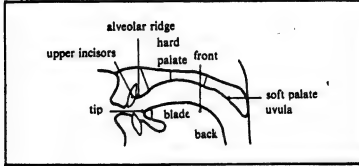


الحَنَك : Palate

هو التركيب العظمي المُقَوِّس الذي يكون سقف الفم ويفصل التجويف الأنفي عن التجويف الفموي ويُستعمل في نطق بعض الأصوات الكلامية. ويشير الحَنَك في المصطلح الصوتي إلى المنطقة الممتدة من الجهة التالية للحافة اللثوية الداخلية مباشرة حتى اللهاة أما في علم باثولوجيا الكلام فيشير المصطلح إلى كل المنطقة العليا من الفم بما فيها الشفاه والحافة اللثوية الداخلية).

ويُقسَّم الحنك عادة في البحث الصوتي إلى جزئين :

- (1) الحنك الصَّلب أو الغار أو الصَّلب (hard palate) وهو الجزء الثابت الصَّلب التالي مباشرة للحافة اللثوية الداخلية (alveolar ridge)
- (2) الحنك اللَّين أو الرِّخْو (soft palate) أو ما يُعرف بالطَّبَق (velum) وهو الجزء اللِّحْمِيّ المُتَحَرِّك والتي ينتهي باللَّهَاء (uvula) وتعرف الأصوات المنطوقة في إطار الحنك الصَّلب بالأصوات الحنكية أو القَافِيَّة (palatal) أما الأصوات التي تنطق بمساعدة الحنك اللَّين فتعرف بالأصوات الطَّبَقِيَّة (velar).



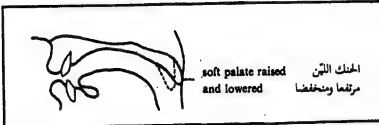
ومن التشوهات الخلقية ما يعرف بالحَنَك المشقوق (cleft palate) وهو شقٌّ طولي في وسط الحنك أو على جانب من جانبيه.

الحَنَك اللَّين (Soft Palate) الطَّبَق Velum

أصل المصطلح لاتيني وهو اختصار لـ (*velum palati*) أي غشاء أو ستار الحنك ويلقي هذا ضوعاً على المقابل في اللغة الفرنسية وهو *voile du palais*

ينقسم سقف الحنك إلى جزئين : الجزء الصَّلب العظمي (hard palate) والجزء اللَّين الخالي من العظام ويعرف بالطَّبَق أو الحنك اللَّين أو الرِّخْو ويشغل الحنك الصلب ثلثي سقف الفم أما اللَّين فيشغل الثلث الباقي.

وتتركب الطَّبَق من عضلة ونسيج وغشاء المخاطي للحنك ويفضل عضلة الطَّبَق بالقلع الطَّبقي (*velar sail*) يمكن خلق المسافة بين الجزء العلوي من الحلق ونهاية التجويف الأنفي ويسمى الجزء المرعي من الحنك اللَّين بالحنك اللَّين الخلفي (*post soft palate*) وأما العضلة المُدَلَّاة من نهايته فتعرف باللَّهَاء (*uvula*). ويسمى الطَّبَق في فتح وغلق المر الطَّبقي الخلفي (*velopharyngeal port*) وهو الفتحة التي تصل التجويف الأنفي بالتجويف الفموي. ويخلق البوابة الطَّبَقِيَّة الحلقية بمساعدة الطَّبَق في توجيه التيار الهوائي إلى التجويف الفموي لتطلق الأصوات الكلامية ولأحداث الرنين الفموي كما في حالة الأصوات الحركية وحين يرغب الطَّبَق بفتح البوابة بدخول التيار الهوائي في التجويف الأنفي لإصدار بعض الأصوات الأنفية مثل [m] و [n] و [ŋ] في اللغة الانجليزية وصوت الميم والنون في اللغة العربية.



الأصل في الكلمة لاتيني (*lingua*) ويشير الى اللسان وكذلك للغة. يعكس هذا الأصل الأهمية التاريخية للسان كأداة للغة الكلام. فنشير أحيانا الى اللغات الأجنبية بالألسن الأجنبية كما نسمى اللغة الأم في الإنجليزية (*mother tongue*) ويشير في العربية الى إسان العرب ونقصد به اللغة العربية.

واللسان له أهمية كبيرة في إصدار الأصوات وهو من أهم أعضاء النطق بسبب قابليته للحركة التي تتغير من شكل التجويف الفموي بشكل لا حد له. وتسيطر على حركة اللسان العضلات الداخلية (*intrinsic muscles*) التي تتغير من شكله والعضلات الخارجية (*extrinsic muscles*) المسؤولة عن حركته داخل التجويف الفموي. ويحرك اللسان في اتجاهات مختلفة :

أ) إلى أسفل وإلى أعلى.
ب) إلى الأمام وإلى الخلف.

وله دور فعال في إصدار الأصوات الكلامية وكل الحركات ومعظم السواكن. ويمكننا تقسيم اللسان إلى أجزاء مختلفة كل منها يسهم في نطق صوت من الأصوات الكلامية وكل منها يواجه جزءا من الحنك. هذه الأجزاء من الأمام إلى الخلف هي :

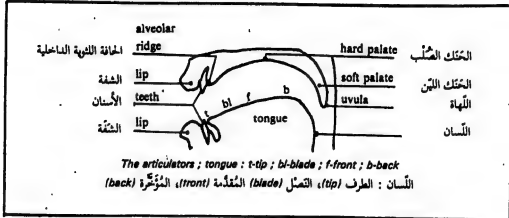
أ) أسئلة اللسان وهو الجزء المُتَدَب من اللسان أو مُتَمَدِّدُهُ ويعرف بالذَّنْق أو رأس اللسان أو حده أو طَرَفُهُ (*tip, apex*)

ب) التقصُّ (*blade*) الجزء الواقع مباشرة تحت الحافة اللثوية الداخلية (*alveolar ridge*)

ج) مُقَدِّمُ اللسان (*front of tongue*) وهو الجزء الواقع تحت الحنك الصلب.

د) مَوْزَعُ اللسان (*back of tongue or dorsum*) وهو الجزء الواقع تحت الطِّق.

هـ) جذرُ اللسان (*root*) أو أصله وهو الجزء الخلفي من اللسان يواجه الحائط الخلفي للحلق ويتصل بالعظم اللامي ولسان الجوزمار. ويمكن لمُقَدِّمُ اللسان ومَوْزَعُهُ أن يرتفعا ونخفضا بدرجات متفاوتة ليعتبرا من شكل التجويف الفموي والزين الحركي وتتأثر كل الأصوات الحركية بفعل اللسان أما السواكن التي لا يسهم اللسان في إصدارها فهي [m] و [p] و [b] و [v] و [f] في الإنجليزية.



Teeth : الأسنان

تلمب الأسنان دورا غير انجائي في إصدار الأصوات لكنه دور هام يساعد التقاء جانبي اللسان بالأضراس (*molars*) على توجيه التيار الهوائي نحو مقدمة الفم كما هو الحال في الأصوات [ʃ] و [ʒ] في الإنجليزية وتقترب الشفة السفلى من قواطع الفك الأعلى (*maxillary incisors*) لحبس التيار الهوائي في حالة السواكن الشفوية السنية (*labio-dental*) كـ [f] و [v]. ويقترب طَرَفُ اللسان من قواطع الفك الأعلى لإصدار السواكن السنية من نوع [θ] و [ð] كما تكون القواطع الفكية بمثابة سطح لإحداث الاحتكاك للأصوات [z] ، [ʒ] ، و [ʒ]. لذا ففي حالة تبديل الأسنان أو سقوطها في الأطفال في سن السابعة تقريبا لا تصدر الأصوات التي تتطلب الاحتكاك بالأسنان بشكل مُرْمَض ويحدث نفس الشيء في حالة استبدال الأسنان التيجرة أو انفراجها.

هنا الشفة العليا والشفة السفلى وتكون الشفتان بهروهما وتدويرهما رقنانا أو غرفة رنين تعرف بالتجويف الشفوي (*labial cavity*).

تغلق الشفتان وتفتحان بفضل عضلات معينة لتوقف التيار الهوائي كما هو الحال في نطق صوت الباء وكذلك صوت الميم في العربية وصوت الـ [p] في اللغة الانجليزية مثلا وتعرف هذه الأصوات بالشفائية (*bilabial*). وباقتراب الشفة السفلى من الأسنان الأمامية العليا نحصل على الصوت الاحتكاكي [f] ونظيره المجهور [v] في اللغة الانجليزية وتعرف بالأصوات الشفوية السنية (*labio-dental*) كما يسهم تدوير الشفاه بدرجات متفاوتة في اصدار الحركات مثل [u] و [u:] في الانجليزية والعربية وكذلك الصوت الشفوي [w] وإلى حد ما الأصوات الاحتكاكية [ʃ] و [ʒ].

ومن تشوهات الشفاه الشفة المشقوقة (*cleft lip*) وشفة الأنف (*harelip*) أو الشفة الشرماء.



العامية والفصحى في القاهرة والرباط*)

عبد العزيز بن عبد الله

عضو أكاديمية المملكة المغربية

وجامع بنفداد وعمان والمند

اسهامنا فيه متواضعا يستمد أصالته وبعده من المنهج البناء الذي ركز أسسته مجمع اللغة العربية في مآت الدراسات والبحوث التي أبدعها أعضاؤه الموقرون من مختلف أنحاء العروبة .

العامية هي ما يسميه الجاحظ بلغة المولدين والبلديين (البيان والتبيين ج 1 ص 111) وقد لاحظ أن في كل مدينة ألسنة ذلقة غير أن اللحن كان فاشيا في العوام (ص 111) .

وقد تحدث أحمد أمين عن العامية في القرن الرابع ، فقال : وإن اللغة العامية أصبح معترفا بها يبحث في ألفاظها وأساليبها ويتقن منها غيرها إلا بعض علماء كآني العلاء المعري (ظهر الاسلام ج 2 ص 100) .

وأغلب الأصول والقواعد الأساسية مشتركة بين الفصحى والعامية حتى ما يتصل بالقلب والإبدال والتسهيل والترخيم والنحت وغير ذلك وتمتاز العامية بمظاهر بسيطة تجعلها في بعض الأحيان أكثر إيغالا في القلب والتسهيل .

في هذا الجمع الخافل نحني بكل اعتزاز واكبار البيويل الذهبي لظهور مجعنا الموقر مجمع اللغة العربية بالقاهرة كمجمع رائد أخذ على نفسه منذ اللحظة الأولى إمداد العروبة بالرصيد الأصيل للغة الضاد لغة العلم والحضارة والتكنولوجيا وقد وفي في شمولية نادرة وعمق وبعد كبيرين بهذا الوعد الخطير مما جعل منه المتتدى العروبي الوالد الذي برهن بمبجزاته الرائعة عبر خمسة عقود من السنين على أن لغة القرآن كانت ولا تزال منبع الكلمة الرصينة الجزلة الطيبة ذات المحتوى العلمي والحضاري الدقيق .

وقد كان لإبداعات مجعنا - الذي يضم في رحابه العامرة أقطاب الفكر وجهابذة العلم من أبناء الوطن العربي - القول الفصل في سيولة الكلمة وشيوعها فهنيئا لمجعنا بعيده الذهبي وهنيئا للعروبة بهذا الكيلن الذي تنضوي تحت رايته . معتزة فخورا .

أما البحث الذي اخترناه لهذه المناسبة الفلقة فهو موضوع . نال من رعاية مجعنا الحظ الأوفر وسيكون

(د) القاهرة أسست في القرن الرابع الهجري والرباط في القرن السادس .

وهناك مآت الكلمات تحكي الأصوات أو الحركات
وتتحد فيها اللهجات .

أما الصيغ فكتيرا ما تتخذ نفس الوزن في العامية
والفصحى للتدليل على نفس المدركات كالمبالغة والتفضيل
والبقية والسقطة والتظاهر والتشبيه أو التشبه والوصف مثل
كر (مكنز) وعلاج (دواء) ووقف (موقوف) وغصب
(مفصوب) وتفاقر (أظهر الفقر) وتباكى وتحمق وتجاهل
وتماوت وتناعس وتشيطن وتفضل وتفرعن وتفرنج وتمدن
وتوحش ويمثل وجهل وسفه وضعف وفسق وغلط وكفر
وأحمق (أي موصوف بالحقن) وأبله وأعمى .

ويجمع المذكر في اللسانين بإضافة تاء مربوطة إلى
المفرد مثل : حجارة (أصحاب البحر) وخيالة ورحالة
وعسالة (أصحاب العمل) وتشترك الفصحى والعامية في
الاشتقاق المنطقي من ألفاظ ذات معنى حسي مجرد كالخام
من حم الماء أي سخنه ومخدة من الخد والسماء من سما
أي ارتفع .

وقد تعددت اللهجات في الجاهلية بتعدد القبائل
الكبرى وخفت أوجه الاختلاف بما استوتق إذ ذاك من
صلات في الأسواق الإقليمية والمبادلات التجارية
والمصاهرات وقد لعبت قریش دورا هاما في انتقاء أجود
اللغات ، فسقت واجتبت أفضل لغات العرب حتى
صارت لغتها أفضل لغاتهم (لسان العرب) فترل القرآن بها
وازدادت مظاهر الوحدة تحت راية الإسلام بالرغم من
الفوارق القبلية البسيطة التي ساندتها أحرف القرآذ السبعة
وقد احتفظت ألسنة جهوية بميزات خاصة ومن حيث
التصريف والهيئة والإبدال وأوجه الإعراب والبناء (متن
اللغة ج 1 ص 47) فقریش مثلا تفتح نون المضارعة
وأسد تكسرهما والحجازيون يثبتون ما النافية وتغم تهملها
أما الاختلاف في الأسماء فلا يكاد يظهر إلا في لغة حمير
التي ظلت محتفظة بكثير من مفرداتها (المدية الحميرية بدل
السكين مثلا) .

ولغذه الوحدة الأصلية أمثلة لا تنفرد بها العامية في
قطر عربي دون آخر بل تفس اللهجات الدارجة في معظم
أجزاء العالم العربي ، فمن مجالي التخفيف في اللسان
الفصحى والتي أثرت في ألسنة العامة وجود مترادفات
يختلف بعضها عن بعض بإضافة حرف واحد وقد اختار
الدعائم لتخطيهم اليومي أخفها نطقا وإن كان أكثرها
أحرقا مما يؤكد أن عقلية العامة لا تنحرف عادة عن
الأصل إلا إذا لم تجد في صيغه ما يتفق وطبيعتها الميالة
إلى التسهيل .

وتوجد في مجمع اللغة العربية بالقاهرة لجنة للهجات
من أهدافها استقراء الألفاظ والتراكيب الجارية على ألسنة
أهل الأقطار العربية من الناحية الصوتية ومن ناحية المعنى
وتدوين هذا في معاجم وأطالس لغوية وقد اتخذت اللجنة
لهجة القاهرة مقياسا وترتكز اللجنة في هذا البحث على
تنقل القبائل لما له من أثر كبير في لهجات الأقاليم وتطورها
واختلافها (مجلة المجمع جزء 7) .

وهناك مترادفات يختلف ترتيب حروفها مثل جذب
وجذب (جذب) وخربش وخربش العمل أي لم يتقنه .
أما النحت فأمثلته كثيرة : ويلمه وهي منحوتة من
أصلها (ويل لاه) .

صبحه أي قال له صباح الخير .

مساه : قال له مساء الخير .

تويل : قال يا ويلى

فسقه : قال له يا فاسق

ما شا الله - (ما شاء الله) - ما طيبو (ما أطيبه) -

محلله (ما أحلاه) الخ .

ومن أمثلة الإبتاع أو الإبدال بنفس المعنى :

العجر والبحر - حيص بيص هين لين (سهل) - هش

بش (مسرور) - الكوع واليوع (كهو وبعو) - الجوع

والنوع - شيطان ليطان - حسن بسن الخ .

الزيف اللغوي باختلاط العرب بالأعاجم بعد الفتح فهب علماء اللغة لتقوم العامة وإرجاعها إلى أصلاتها الفصحى ونجى هذا المجهود في «أدب الكاتب» لابن قتيبة و«درة الغواص» للحريزي فحف البون بين الفصحى والعامة إذا روعيت شاعته في اللغات الراقية اليوم وبقيت العامة في جميع مظاهرها لغة عربية محرفة الشكل غير مضبوطة القواعد .

وتجلى هذا الانحراف كما سترى في عامة الشماليين الشرقي والغربي للقارة الإفريقية أي مصر والمغرب .

وقد أشار الثعالبي في فقه اللغة (طبعة 1378-1959 - القاهرة ص 450) إلى أسماء فارسيها منسبة وعربيها محكية أوصلاها إلى مائة وواحد وأربعين منها البياع والدلال والبقال والجال والطراز والخطاط والتد والبخور والغالية والحناء والمضرة والقمري والرمة والخرج والدواة والمرقع والفتيلة والبحرة والمزارق والطلبل والشكال والقليلة والمريسة والعصيدة وقد دخلت كلها في عامة البلدين .

ثم ذكر (ص 453) أسماء تفردت بها الفرس فعرها العرب أو تركوها ، منها :

الإبريق والكوز والطبق والقصة والسندس والياقوت والبلور والسמיד والكمل والسكنجيين والجلنجيين والفلفل والكروياء والقرقة والزنجبيل والسوسن والياسمين والمسك والعنبر والكانفور والقرنفل .

وقد تأثرت العامة المغربية بالفارسية عن طريق الدخيل في المعجم العربي لا بكيفية مباشرة كما هو الحال في مصر لأن المغرب ظل في منحنى عن التأثيرات الفارسية .

ويختلف هذا التأثير في الأقطار العربية الأخرى ولعل الدخيل من الفارسية في لغة العراقيين يوازي الدخيل فيها من التركية خلافا لما عليه الحال في مصر فإن معظم الدخيل فيها في لغتها الشائعة من التركية ثم من اللغات الإفريقية (محمد رضى الشيبى) / مجلة مجمع قواد الأول للغة العربية ج 8 ص 131 .

ويتجلى الاختلاف بين لهجات العرب في مظاهر مختلفة كالإظهار والإدغام والإشمام والتضخيم والترقيق والمد والقصر والإمالة والفتح والتسهيل والإبدال وهو اختلاف في الصور الظاهرة لخارج الحروف مع وحدة اللفظ ، وقد عرف العرب منها قديما العنتنة عند تميم وقيس (إبدال الهزة عينا) والكشكشة والكسكة عند ربيعة (إبدال كاف الخطاب شيئا) والغمغمة عند قضاعة (وهي إخفاء بعض الحروف) والضمخفة عند هذيل (إبدال الحاء عينا مثل حتى وعطى) واللخلخانية في عان واليمن (وهي حذف همزة ما شاء الله) (مشا الله) والتثنية في براء وهي كسر تاء المضارعة (تلمب) والوتم عند أهل اليمن (قلب السين المتطرفة تاء كالتاء في الناس) .

وقد لاحظ الأستاذ فريد أبو حديد (مجلة مجمع اللغة العربية ج 7 ص 205) أن حركة الكسر تكاد تكون شائعة في كثير من الدول العربية مثال ذلك كسر آخر الاسم المضاف إلى ضمير المؤنثة المخاطبة فيقولون في الشرق أنت ما لك (يقول المخاطبة ما لك بفتح اللام) وهي لهجة لحم التي تكسر ما قبل كاف المخاطبة .

والوكم والوهم عند ربيعة وكتب (كسر كاف الخطاب وهاء الضمير (عليكم عنهم) والاستثناء في لغة سعد بن بكر وهذيل والأزد وقيس والأنصار وهي قلب العين الساكنة قبل الطاء نونا (أنطى - أعطى) ومازالت مظاهر ذلك إلى الآن عند الأعراب .

والمشترك نفسه يرجع لعدد الألفاظ للمدلول الواحد بين القبائل كما أن في اللغة الموحدة نفسها اختلافا في الأبنية من لغتين إلى ثلاث عشرة لغة (عباءة - عبابة الخ) .

وقد أرجعت أصول الكلمات الواردة في القرآن إلى حسيين لهجة من لهجات القبائل علاوة على وجود كلمات معربة .

وظهر الانحراف في الحركات الإعرابية منذ صدر الإسلام فسار العوام في منهمهم المنحرف واستضلع هذا

وديون العراق لم ينقل من الفارسية إلى العربية إلا في عهد الخجاج الذي أمر بذلك كاتبه صالحا بن عبد الرحمن الذي كان يتقن اللغتين (تاريخ ابن خلدون- المجلد الأول القسم الثاني ص 437).

وكذلك الأمر بالنسبة للغة التركية مثل باشا ويكرج (إناء معدني) وخازوق ونجوزق (التخوزير) وسنجن وطابور وطز (للاستزاء والاستياء) وطوبجي (مدفعي) وصابونجي وجبدي (صدرية) وجامكية (مرتب عسكري في عهد الموحدين) وخواجي (تاجر) وبابوشة (بابوج) وبازار وباشادور وبرنامج الخ.

ومن الكلمات العربية المتقبسة من اليونانية على ما يقال :

باقوت ، وملوخية ، ومصطكى ، ولوياء ، ولجنة ، وكروياء ، وكرب ، وكافور ، وقيطون ، وقبراط ، وقيثارة ، وقنطرة ، وقنب ، وققم ، وقلم ، وقصدير ، وقزنفل ، وقريميد ، وقانون ، وقالب ، وقارب ، وقادوس ، وفندق ، وفنار ، وفلس ، وفص ، وطاجن ، ورطل ، ودلفين ، ودرهم ، وتؤلول ، وبلغم ، وبجاط ، وبطاقة ، وبارود ، وأوقية ، وإقليم ، والألاس ، والرز.

أما اللاتينية فقد استمدت منها اللهجتان الفصحى والعامية ألفاظاً يقال بأن منها اسطبل ، وبق ، ودينار ، وسجل ، وصراط ، وصاقور ، وطرطور ، وقرصان ، وفرن ، وقفة ، وقلنسوة ، وقيص ، وقنديل ، وقنطار ، وكوفية ، ومد (مكيال) ، ومنديل ، وميل الخ .

وبينا كان التأثير الأسباني في اللهجة المصرية منعدها إذا به يتخذ طابعاً عميقاً بالنسبة للعامية المغربية نظراً للتبادل الموصول بين الأندلس والمغرب خلال الحكم الإسلامي أي طوال ثمانية قرون ثم ثلاثمائة عام بعد ذلك احتل البرتغاليون والأسبان في غضونهما مراكز هامة في شواطئ البحر الأبيض المتوسط والمحيط الأطلسي من المغرب .

وقد ذكر برونو Brunot (هسبريس 1949 -

العددان الثالث والرابع) أن اللغة الرومانية اللاتينية أمدت العامية عن طريق الفصحى بألفاظ مثل مد وقصر أو مباشرة بكلمات مثل الطاية وكريزة وكركور وذكر أن لفظ قنديل (candi) مقتبس من اللفظ العربي quindid وان الكنتة مأخوذة من التركية .

ولاحظ في مقدمة مذكراته حول المفردات البحرية بالرباط وسلا أن وفرة الألفاظ الأسبانية الدخيلة في هذه المفردات تدعو إلى نسبة بعض الكلمات إلى أصل يوناني لاتيني وهذا اللفظ هو الذي وقع فيه سيموني Simonet في معجمه Glossario حيث ذكر مثلاً أن الشابل alose مستمد من اللفظ اللاتيني sapidus وقد أعطى برونو صورة عن مروح التأثيرات الأجنبية في العامية البحرية بالرباط وسلا فذكر أنه بالإضافة إلى 456 لفظ عربي يوجد 217 كلمة أسبانية و30 لاتينية يونانية و6 فرنسية وإيطالية و6 إنجليزية وكلمة واحدة برتغالية وعشر كلمات بربرية وعشر تركية وإحدى عشرة كلمة مشكوك في مصدرها وذلك من مجموع يبلغ 753 لفظة ويلاحظ هنا قوة تأثير العربية الفصحى بالنسبة إلى موانئ أخرى في المغرب مثل مستغانم بالجزائر ففي الرباط مثلاً تسمى Chaloupe بالعشارية وفي مستغانم بيوطة من البوتا الأسبانية .

على أن البرتغالية قد تأثرت باللهجة المغربية حيث كان البرتغاليون يرأسلون بالعجمية التي كانت عبارة عن برتغالية مملوءة بالألفاظ المغربية وكانوا يكتبونها بالحروف العربية (تاريخ المغرب كواساك Coissac de Chavrebière ص 273).

ولعل أول نواة حضارية عربية تلقاها المغرب بعد الفتح الإسلامي قد جاءت عن طريق القيروان التي بدأت تنصهر فيها الحضارة الأموية بعد مرور ثلاثة أرباع قرن على الهجرة فأقيمت المساجد والدواوين والمصالح والدور الصناعية على غرار ما عرفته مصر والشام .

فأول مسجد على النسخ المماري الإسلامي في المغرب

هو ذلك الذي بناه سعيد بن صالح الحميري في نكور (في نهاية القرن الأول استمد في تصميمه من جامع الإسكندرية التي ظلت مهبط الرواد المغاربة وعلى رأسهم الصوفي أحمد البدوي دفن طنطا وكانت البساطة آنذاك هي طابع الفن المعاري الذي لم يعرف بعد المقرنصات ولا التعاريج العربية).

والواقع أن انعدام الاقتباس من الطبيعة والإيمان في دراسة الرياضيات ونزعة الإبداع حدث مسلمي الأندلس والقيروان ومصر ثم المغرب إلى التسطير الهندسية الساذجة.

وما يبرز تأثير الأندلس لإحداث الموالى الصقالية لقرية تحمل اسمهم فوق مدينة نكور (المسالك والممالك للبركري طبعة الجزائر 1911 ص 97).

أو منح اسم القاهرة تيمنا وإجلالا لمركز في قلب الأطلس بقبيلة بني دويران.

ولعل الوحدة السياسية التي حققتها الدولة البربرية في المغرب الكبير قد تجلّت خاصة في تجديد الاتصال بين الفن المغربي الأندلسي والفن المصري والعراقي السائدين في بجاية ومهديّة وتونس الخضراء وبذلك تعززت الرصلة بين جناحي العروبة واندرجت في المجتمع المغربي مصطلحات كانت عصارة الاحتكاك الموصول.

وقد كان للأندلس أثر على بعض مظاهر الحضارة المصرية نظرا لهجرة طائفة من الفرناطين إلى بلاد الكتانة (1) ففي عام 1019هـ هاجرت ألوف الأندلسيين إلى فاس وألوف إلى تلمسان وجهمورهم من تونس فسلط عليهم الأعراب ونهبوا أموالهم في تلمسان وفاس وسلم أكثرهم في تونس وقطوان وسلا وفسحة الجزائر ووصل جماعة إلى قسطنطينية العظمى ومصر والشام (نشر الثاني عن النسخ ص 101).

ففي الحقل العمراني يلاحظ أن «قصر البديع» الذي استغرق بناؤه زهاء العشرين سنة (986هـ - 1002هـ)

يبرز لنا مدى التطور الحاصل في الفكر الحضاري ولغته فقد ظهرت معه فنون طريفة ومصطلحات فريدة كالرخام المجزّع والزليج الملون والقباب الخمسينية كبت في أبيائها الأشعار بمرمر أسود في أبيض تذكروا بروائع الأندلس : فن شعر أبي فارس عبد العزيز الفشتالي يصف فن هذه الروائع :

فلأنها والشبر سال خلالها
وشي وفضة، تربها كافور
وكان أرض قراره ديباجة
قد زان حسن طرازها تشجير
وكان موج البركتين أمامه
حركات سحب صافحته دبور
صفت بصفحتها تماثل فضة
ملك النفوس بحسبها تصوير
وقد كتب بحدران المصرية المطلة على الرياض :
باكر لدي من السرور كزوسا
وارض التنديم أهلة وشموسا

(المصرية أي الغرفة الواقعة في طبقة عليا (العالية بالفصصى) ولعل لوجود طبقات في الأبنية منذ القديم بمصر أثرا في هذه التسمية).

ولا يخفى ما لتوازي الأصلين القبطي والبربري من أثر في تكيف كثير من أوجه الشبه بين العامين بالإضافة إلى تأثير مظاهر الأصالة العربية في فصصى المغرب وعاميتها عن طريق القوافل التجارية ومراكب الحجيج ورسل الفكر من كبار الرحالة منذ القرن الهجري الثاني لعظيم ما اكتسبه على طول منازلهم بأرض الكتانة.

لقد كان لكثير من القبائل العربية التي دخلت المغرب لهجات محرفة عن لهجة قریش التي نزل بها القرآن ولكن تطورها اللغوي لم يخرج عن النطاق العادي في تبادل التأثير بين الفصح والعامي، لأن المغرب ظل بعيدا عن التأثيرات الفارسية والرومية والتركية، وعاش في إطار مقفل طوال قرون تمكن خلالها من الحفاظ على كثير من

(1) وكذلك الأندلسيون الرشيون الذين ثاروا على الأمير الأموي الحكم بن هشام بن عبد الرحمن الداخل ووصل بعضهم إلى الإسكندرية لعل رأس المائتين هجرية (نفع الطيب ج 1 ص 318 / تاريخ ابن خلدون ج 4 ص 275).

معطياته اللغوية ، فكان الخلاف اقل بين الفصحى والعامي ، ويتجلى ذلك في المصطلحات المستعملة في كثير من مرافق الحياة ، ولعل أبرز مظهر لعراقة المحدث العربي في قبيلة أو إقليم يتجلى في صفاء لسانها ، وقد ارتكز ابن خلدون لتحقيق الأرومة على عنصرين هما : الوطن والمجعة (التاريخ ج 6 ص 96) وإن كان الموقع الجغرافي لا يمثل في نظرنا عاملاً جوهرياً لإمكانية الهجرة في فترات سالفة .

ومن الصعب أن نميز بعد التفاعل اللغوي الناتج عن ارتباط الأقاليم بين ما وجد وما تلد في هذه اللهجة ، غير أننا إذا قارنا بين المصطلحات المستعملة في هذه القبيلة والتي تتبع المستعرب الفرنسي لويينيك عام 1916 الكثير منها في كتابه «نصوص عربية في زعره» (طبعة باريس 1952) لساناً مدى الصفاء الملحوظ في الكثير من الكلمات التي درجت على ألسنة العامة من أهل زعره مما لا نجد له مثيلاً إلا عند القبائل التي لا يتطرق الشك إلى عروبها كالشاوية ، وقد أشار كثير ممن درس أنساب الفصائل السلالية المغربية إلى أن القبائل الرحالة في سهول المغرب الغربية وأقاليم عبدة ودكالة والشاوية وشرقاً بالحدود الجزائرية مازالت تحتفظ بعروبها الأصلية التي طبعها منذ الفتح الأول ، وقد أثر ذلك حتى في العنصر البربري حيث لوحظ أن عامية القبائلية بالجزائر تشتمل على نحو ثلث الألفاظ العربية (جضارة العرب - كوستاف لوبون - الطبعة الفرنسية ص 250) ، ولا يخفى ما تنسم به لهجات الأندلس وإفريقيا الشمالية من صفاء رغم عدم تقيدها بالمندام الشكلي للفظ ، ورغم الألفاظ البربرية التي تسربت إلى الأقاليم العربية نفسها على أن الكثير من الكلمات التي يزعم بعض اللغويين رطانتها يتضح أصلها العربي بعد التحليل فقد نشرت مثلاً مجلة مجمع اللغة العربية (ج 8 ص 326 عام 1955) بحثاً للأستاذ شارل كونتز خبير لجنة اللهجات حول أثر اللغة العربية في عربية المغرب أورد فيه نماذج من الصيغ والكلمات الدخيلة التي ترجع إلى أصل بربري ، وقد وفق الأستاذ في طائفة من

الكلمات ولكنه لم يتحر في مقارنة الأصل العربي المحتمل لطائفة أخرى مثل :

(1) أمْلوس (الوَحْل) الذي تمكن مقارنته باللفظ العربي (الملس) وخاصة الملس بمعنى الزلق إذ أعظم خاصية في الوَحْل أنه مدعاة للزلق .

(2) داليس (الخيزران) bambou تقارن بالدلس وهو نبت يورق آخر الصيف ، ومعروف أن الخيزران لا يتزعزع إلا في الحرارة وفيه عشرات الأنواع .

(3) المازوزي (الأخير من التاج) ويظهر أنه مشتق من مزز الفصحى حيث يقال قلته على مزز أي على مهل فالمازوزي يأتي متأخراً كأنه يتمهل في انبثاقه .

(4) قطوس (قط) : من مميزات العامية سواء في المغرب أو بعض الأقطار العربية كسوريا ولبنان نقل بعض الصيغ من فعل أو فعلل أو افعل إلى فعلول مثل أحقق وحقوق أو أحقوق ويط (كالبطة في السن) ويطوط وخنفر أو مخنفر وخنفور فيمكن القول إذن بأن قط العربية أعطت قطوس العامية .

(5) أقراب وهو الخرج أو الحراب من القراب (لأن أداة التعريف بالبربرية هي الهمزة للمذكر والتاء المتصدرة أي في أول الكلمة والمتسكعة أي في آخرها) .

(6) ساط بمعنى نفخ ولعلها من ساط الفحم أي خطب بعضه ببعض ليتذكركه إذا كانت النار لم تنم سوى جانب دون آخر والبادية تستعمل الكثير من ذلك كالسوط للتحريك والنفخ وقد ورد في المعجم الراسخ أن المسجر هو الخشبة التي تسوط لها القود في التنوير .

(7) كفس بمعنى طلع بسواد أو فضح أصلها كفس أي اعوج ، والتكفاس بالعامية الاعوجاج الخ ...

وقد تحدث كرد علي عن «عجائب اللهجات» (مجلة مجمع اللغة العربية ج 7 ، ص 128 سنة 1953) فقال :

ولعل الدخيل كان نادرا في أرض الأندلس لأن الأمويين توخوا الوحدة في كل شيء، إلى أن قال : وكانت اللهجة الأندلسية من أجمل اللهجات نقلها أهلها بعد الجلاء إلى البلاد التي نزلوها : مراكش والجزائر وتونس ومصر والشام ، ولعلها كانت أقربا من الفصحى أشبه باللهجات اليمن والحجاز ، والأندلس استعملت ألفاظا فصيحة ما استعملها العراق ومصر والشام .

ولاحظ فليش Fleish في المدخل للدراسة اللغات السامية (ص 101) أن لهجة المثقفين العامية تقتبس من الفصحى المفردات اللغوية بكيفية خاصة ويعني بذلك أنها لا تتقيد كثيرا بالأوزان والصيغ .

وإذا أردنا أن نلور مدى تأثير لهجة مصر في المغرب وجب أن ننظر بين عاميتي القاهرة والرباط إذ التوافق ملحوظ في اللهجة العامية بين القاهرة والرباط عدا خلاف بسيط في الشكل مثل بات وباح ييات ويوبح بكسر فاء المضارع في القاهرة وبسكينه في الرباط وقد نشرت مجلة (مجمع اللغة العربية) (ج 7 ص 319) تسعا وخمسين كلمة بصدد دراساتها للهجة القاهرة ولاحظنا من بينها خمسا وثلاثين لفظة مشتركة في المادة عدا الخلاف الشكلي المذكور ومن أمثلة ذلك بنس يبخس بكسر الخاء في القاهرة وفتحها بالرباط ، وبدا ييدي (ق) وييدا (ر) وبدر ييدر وبرق ييرق ويرم ييرم وبشر يبشر بضم عين الكلمة (ق) بدل فتحها (ر) وبطا يبطئ بكسر الطاء (ق) وفتحها (ر) وبل (ق) عوض بلل (ر) يضاف إلى ذلك تباين خفيف في النطق (ترقيقا وتضخما وإمالة الخ) مع المؤثرات اللغوية الخاصة كالتركية على نسق التأثير السرياني والتبسطي في الشام وهنا نورد مفردات تفاعلت خلال التاريخ في نطاق مؤثرات واحدة أو مختلفة :

أبو جمران : كنية الجعل بوجمران .

أبو علي : الرجل اللطيف الكريم (مصر) وأبا علال في المغرب كناية عن الفقر المدقع .

أنسرق أي أنسل خلسة من أنسرق (المغرب) ويقال أنسرا في (مصر) .

اعشاري أي عشري نسبة إلى عشرة (مصر والمغرب) .

إمنا أي متى (ويقال أيضا يمى في المغرب ويمته بالإمالة في الصعيد المصري) .

انفضح بمعنى افتضح في مصر ويحفظ المغرب باللفظ الفصحح وهو افتضح لأن المغرب لا يستعمل صيغة انفضح إلا لمعنى المطاوعة .

انقرع (مصر) أي لزم حده من قرع فهو قرع إذا ارتدع ويقال في المغرب انقرع (بالقاف المعقوف) .

أورغيني (مصر) قلعها أو عوزها ويقال خور عيني بالمغرب ولعل الكلمتين من قاريقور قورا بمعنى العور .

أبس لغة في يش وهي مستعملة في البلدين .

إيش بمعنى أي شيء خفف منه نص عليه ابن السيد في شرح أدب الكاتب وصرحوا بأنه سمع من العرب (شفاء الغليل ص 15) ، (ايش) .

باب الفتح أحد أبواب القاهرة وفاس .

بابوج : بابوش (كلمة فارسية) حذاء .

باس : قبل ، اليوس التقييل (يقال بأنه فارسي معرب) . (شفاء الغليل) .

باسل : فلان باسل أو كلامه باسل أي ثقیل لا معنى له .

الباع : مقياس يمتد من طرف أصابع اليد إلى طرف أصابع الأخرى . وتقول العامة في مصر والمغرب وفلان باع طويل أي له قدرة ونفوذ .

بتاع : هذا الشيء بتاع فلان أي متاعه أو في ملكه (متاع بالمغرب) .

بملق بينيه أي حدق النظر وحملق .

بين مصر والمغرب أن البغلة إذا حملت وولدت فهذا دليل على انتهاء عمر الدنيا .

البقال : - حسب القاموس - بمعنى يباع الأطعمة عامة والصحيح البقال وقد ورد في فقه اللغة أن البقال بمعنى بائع البقول معربة عن الفارسية (المغرب ومصر) .

بكرج : وعاء القهوة ويسمى في المغرب بقرج ومقرج وهي كلمة تركية معناها غلاية .

البلغة : حذاء من جلد أصفر ويظهر أن أصله من فاس في المغرب لأنهم ينادون عليها البلغة الفاسية (قاموس العادات الخ - أحمد أمين ص 95) .

بندير : آلة للطرب كالدف ولعل أصلها أسباني (bondera) بنديره : العلم وهي إيطالية bandiera

بهذه : أي احتقره واستخف به (لطائف المتن للشعراني ج 1 ص 175)

البوري : سمك ينسب إلى قرية بساحل مصر قرب دمياط وذلك حسب ياقوت (شفاء الغليل ص 46)

بوغاز : أي مضيقة كلمة تركية عربيها الزقاق كغراب وهو مجاز البحر مثل ما بين طنجة والجزيرة الخضراء (المغرب ومصر) .

بونية : عربيها جمع الكف (القاموس) وهي فرنسية الأصل (المغرب ومصر) .

بياع : أي بائع مثل يباع الرؤوس (عربيها الرأس) وبياع الزجاج (عربيها الزجاجي) (مصر والمغرب) .

تأفت : أي قلق وغضب فكأنه يقول لمن يخاطبه أف بك .

تير : أي عجب من أثير أي جاء بالعجب وأصل انهير تأثر بأشعة الشمس ووهجها وقد اقتبس العامة في مصر نفس المعنى من كلمة عربية أخرى هي وهر فيقولون أنوهر أي انهير وعجب إذ الوهر توهج الشمس ، ويستعمل المغاربة أيضا تفهر بالقاء .

برا أي في الخارج ، ومنه براني أي غريب وأجنبي . البرير : لفظ يطلقه المصريون على سكان التوبة لبريرتهم أي كثرة كلامهم وحبلة لسانهم ويطلقه العرب في المغرب على سكانه الأصليين لنفس السبب .

برطم : تكلم بكلام غير مفهوم (بركم في المغرب) .

برمكي : معناه في مصر فاقد الغيرة ذو أعمال جنسية شائنة أما في المغرب فعناه الكرم نظرا لكون الأرامكة كانوا في عهد الرشيد موصوفين بذلك .

بريمة : متب (لعلها مشتقة من الإيطالية barrena) •

البزبوز : القصة أو القصب الجوف ويطلقه المغاربة على أنبوب الصنبور .

بسيس : دعوة المرء إلى الطعام ، يقال له بس بس بس بس (يفتح الباء في المغرب وكسرهما بمصر) .

البشباط : المرادف العربي للبشباط هو الكبة أي الخبز اليابس (المخصص) البقسباط (في مصر) .

بشوش : (يفتح الباء في المغرب) أي بثودة وهدوء ، يقال (تكلم بشوش) .

البصارة : تصنع من الفول المطبوخ بماء وتوابل وبصل ومن .

بصيص الكلب بذنبه حركه .

بطال : عاطل من العمل ، تعطل الأجير فهو بطال .

بطلطة : ضريبة التجارة

البيع : ما يخوف به الصبيان (بقو بالمغرب) .

البصوص : أي العظم الصغير الذي بين اليدين الإنسان ويستعمل عامة المغرب الكلمة القصصى :

بعيد : يقال هو البعيد أي الأجنبي .

بغل : فلان بغل أي غبي ، ومن العادات المشتركة

التزيعة : مكان بالقاهرة تباع فيه البضاعات المغربية
من بلع وبطاطين (أحمد أمين- قاموس العادات ص
96) وكذلك المنبر المحلول وعطر الورد والزهر (ص 115)
والتزيعة (بالتصغير) بتقديم الياء تفيد في المغرب نفس
المعنى .

ترزي الخياط وهو من الدرز أي الثوب بالفارسية
ويندوز الخياطون ويقال الدرّاز بالمغرب وهي من الطراز
أي صاحب الطراز .

تعبان : أي متعب ولم يعرف عند العرب على ما يظهر
(مصر والمغرب) .

تعنطر فلان : تكبر وتجنب الناس ، ويسمي المغاربة
العبيد وأولاد الاماء المناطيز لأنهم يعيشون عادة معزولين
عن الناس .

تفرج على لعبة : تفكه بالنظر إليها .

تفرش : جلس وفرج ما بين رجله ويقال في المغرب
تفرش بالحاء بدل الحاء المهملة بمعنى جلس ماذا رجله
(ولها في المغرب معنى آخر حيث يقال تفرش البطيخ
بمعنى تكسر) ، وتستعمل لفظنا فصح وفتح في مصر بهذا
المعنى .

تفتظر : كلمة يونانية معناها تريض phantasia
وتوجد في العامية المغربية ولعلها اقتبست من الكلمة
الفرنسية fantaisie للألعاب الفروسية التي كانت تسمى
قبل بالتبوريدة (أي اللعب بالبارود) .

تكاوبا على الشيء : بمعنى ازدحموا عليه واشتهرت في
مصر خاصة اتكبيوا (بكسر الباء الأولى وتشديدها) .

تكرع تمحشا ويقال تبعج في الشام ولعلها من تجمج الماء
إذا بلعه فالجشاء من لوازم تجمج الماء .

تمسخر ومسخرة : فلان يتمسخر بك (يتسخر في
مصر) أي يهزأ بك .

تندة : مقتبسة من tente الفرنسية بمعنى ظلة أو

خيام وعريها الزفن وهو حسب القاموس ظلة تتخذ فوق
السطوح تقي من حر البحر وتناه .

تند : أي تنفس الصعداء وعريها تنفس وزفر .

جاحم : أي دفع نفسه وسط آخرين وقد لاحظ
الدكتور أحمد عيسى في محكمه أنها من الجحيم ويظهر أنها
من زاحم مزاحمة وزحاما بمعنى مدافعة الناس .

جرجر : أي جر وجذب ويقال بأنها: سريانية الأصل
وقد اقتبسها المغاربة من العربية الفصحى لا من السريانية
التي لم تؤثر في العامية المغربية نظرا لانعدام كل صلة بين
المغاربة والسريانيين تاريخيا .

الجعيدي : الجعد من الرجال المجتمع المتداخل المدمج
ويطلق في مصر على من قل ذوقه وكياسته . وفي المغرب
على الضعيف البنية كأن أجزاء جسمه تندمج في بعضها .

جلبية : جلباب أو قميص (جلابية بالمغرب) .

جليطة : بتسكين اللام في مصر وتشديدها في المغرب
معناها الخلط وعدم الإلتفات تقول فلان جليط عمله إذا لم
يتقنه (جليط في المغرب ومنها الإلتياغ المغربي : خلط
جليط) .

جواني : براني

الجوخ : نوع من النسيج والجوخة كلمة فارسية معناها
الكساء من الصوف .

الجوق : فرقة تقوم بعمل واحد كالجوق الموسيقي
ويقال بأنها تركية الأصل .

حاف : خبز حاف أي من غير إدام .

حب الرشاد : عريها الحرف (المخصص) ،
ويستعمل عامة المغرب الكلمتين وخاصة الحرف .

الحجاب : الحرز اشهر باستعماله المصريون ويعمله
المغاربة للتحصن ويطلق عليه في كل من المغرب ومصر
لفظ الحرز .

الحرقه : ما يحده الإنسان عندما يطعم شيئاً محرقاً أي حاراً أو دسماً يثير نوعاً من التخمّة في معدته .

الحريرة : دقيق يطبخ بلبن أو دسم (القاموس) (مصر والمغرب) .

الحريف الزبون وحريفك معاملك في حرفتك والزبون مولد (القاموس) ، وتستعمل عامة مصر لفظة زبون المولدة وعامة المغرب كلمة حريف .

الحشيش : الكيف القديم ، ولعل منه اسم الحشاشين أي القرامطة شرابي الحشيش .

حط بمعنى وضع اشتهرت في عامة مصر والمغرب وتستعمل في القصص في مثل العبارة التالية : حط الله عنه الوزر أي وضعه عنه .

الحفا : عدم لبس شيء في الرجل .

حمص القهوة : قلاها على النار وهي عربية حسب الأزهرى (حب حمص أي مقلو) .

حوائج : ما يلزم الإنسان من ملابس وغيرها .

الحازوق : الحشبة كانت تستعمل قديماً لاعداد المجرمين وهي من الحزق أي الطعن بالرمح ، وقد دخلت إلى مصر عن طريق التركية ولا ندرى كيف تسربت إلى المغرب ؟ فهل تم ذلك في عهد السعديين بسبب تسرب العناصر التركية إلى المغرب أم عن طريق التجار المغاربة الذين استقر منهم عدة آلاف بمصر ولاسيا في عهد العلويين ؟

خريشه : خلدشه وخمشه .

خريق عمله : أفسده (تستبدل العامة في مصر بالقاف الألف فتقول خريقاً) .

خرخش أي صوت وتستعمل بالمغرب لصوت الآلة وفي مصر لأزيز الصدر .

خردة قطع الحديد المستعمل وهي كلمة فارسية مقتبسة من الحرش القصصى على ما يظهر .

الحس : بقل عريض الورق يوكل نيثا (مصر والمغرب) .

خلاه : خلّاه في الخل أي تركه يقال : خلّه في الخل أي اتركه حتى تعود إليه .

خمس وخمسة : عبارة عن كف فيها خمسة أصابع يزعمون أنها تدفع العين (أحمد أمين - قاموس 195) وقد عرفت في إفريقيا الشمالية منذ عهد القرطاجيين وتوجد صورة لها في متحف باردو بترنس ويقال في المغرب خمسة لخماس بدل خمسة وخمسة في مصر ويسميا الفرنسيون يد فاطمة .

الخنفسة : أي غير الجميلة وفي المثل المصري «الخنفسة عند أمها عروسة» ويقابله المثل المغربي : «كل خنفوس عند مو غزاله» (أي كل خنفسة لدى أمها غزالة) .

الخوا : بكسر الخاء (وتسكينها بالمغرب أي الفراغ) ، يقال : شرت على الخوا أي على الريق والخوا فراغ المعدة من الطعام .

خواجه : كانت تطلق في الأصل على الأعيان والتجار ثم أطلقت على الأجنبي بمصر ولكن المغرب احتفظ بمعناها الأصلية وهي لفظة فارسية معناها سيد ، (مصر والمغرب والشام) .

خوخ الفاكهة : فهي مخوخة أي فارغة القلب لا لب فيها .

الخوخة : تطلق غالباً على الباب الصغير في قلب الباب الكبير وعربياً حسب القاموس هو الخادعة .

الدادة : المرية ، ودادا كلمة فارسية معناها خادم ومرية .

دحاح فلان : مشى على مهل أو تقارب خطوه مع سرعة ، والدحاح في المغرب القصير وتلك هي صفة سير كل من قصر جسمه .

درايزين : الحاجز الحامي في السطح أو الدرج (دريوز بالمغرب) .

دربة : الطبل الصغير وهي فارسية عربيا الكوبة التي أشار إليها صاحب القاموس .

الدقة : دقة الباب أي مصراعها . وهو من الدقة بمعنى الجنب ويستعمل العامة في المغرب لفظة دقة بدل دقة في مصر .

درويش : فقير كلمة فارسية (البرهان الجامع) (مصر والمغرب) .

الدشيش : دشيش الفول طحينه وهي من جش الحب إذا دقه ويقال الدشيشة في المغرب (الطحين المدقوق) .

دغري : مثنى الرجل دغري أي قلما لا يلوي على شيء ويقال بأنها من طغرو الفارسية بمعنى مستقيم أو طوغري التركية .

الدمعة : الطابع والتنيز ويقال أيضا اللغة بالمغرب وهي فارسية (من التفع أو الطمغ) .

دندن : غنى بصوت أو آلة موسيقية .

دهست السيارة الرجل : أي داسته ودعسته وتستعمل العامة بالمغرب معس بهذا المعنى مستبدلة الدال ميا .

الدوار : معروف في ريف مصر بمعنى مكان يضم عناصر اجتماعية كالأمير والمدير والمعلم وغيرهم فهي نواة حضرية وأصلها فارسي (داوار) وهي بمعنى القرية بالمغرب .

رأس مشعن : أي منتفش الشعر أشعث .

الرزمة من الثياب ما شد في ثوب واحد .

رغرغت عينه بالدمع : أي اغرورقت (رغرغت بالمغرب) .

الرقاق : الخبز الرقيق واحدها رقاقة (رقاقة بالمغرب) .

الرقعة : عربة معناها البطاقة استعملت لرقعة الشطرنج وهي دخيلة حسب (شفاء الليل) ومن أدواتها المروقة

كذلك في حامية مصر والمغرب البيدق والرخ والفرز والفرس والشاه .

الزربية : المكان الذي تنام فيه الهائم وهي فصحي .

زعا : صاح من الزعق (زعق بالمغرب) .

زعلوك : أي صعلوك وقد ورد زعلوك بضم الزاي بمعنى القصير المجتمع الغفل ويطلق بالمغرب خاصة على شديد المراس وصعب الطبع (مصر والمغرب) .

زغرت النساء في الافراح : من الزغردة وهي هدير الفحل يخرج من حلقه فاستعير منه صوت النساء يتردد بين ألسنتهن وأصابعهن .

زفر : ريحه زفرة أي منتنة وهي رائحة بعض الأطعمة كاللحم والجبن وهو من الذفر أي شدة رائحة الطيب أو النتن .

زلأ : أي زلق (زلق بالمغرب) .

الزلط : يقول المصريون فلان رأسه زلط لا شعر فيه وفي الجزائر : «فلان أزلط من فار الجامع» وهو المدلول المغربي للزلط بمعنى الفقر .

الزمت : شدة الحر ووقوف الريح وهي من زمته إذا خنقه .

زنبيل : وعاء من خوص وهو المعنى العربي الأصيل ويطلق في المغرب خاصة على وعاء من نحاس .

الزواق : النقش بالألوان وهو من الزاووق أي الزئبق ويسمى الزئبق بالمغرب الزواق .

السبوع : اليوم السابع من ولادة الطفل والسبوع لغة في الأسبوع .

السبيل : صهريج يزن في الماء لشرب الناس في قارة الطريق ولعله من السبل بمركبتين أي المطر الهاطل والسبيل أي الطريق .

ستف : رتب وهي من صففه أو صفصفه فاصطفت

وهو مصطف (مستف).

سطل : بمعنى بقرج ولكن له عروة خاصة وهو سطل
بالفارسية و (sittula) باللاتينية.

السقاء والسقا : موزع الماء على البيوت (مصر) وهو
المسمى القراب بالمغرب لحمله القرية على ظهره ، والقرية
هي السقاء (بكسر السين).

سك الباب : سدّها ويقال في المغرب أيضا سكرها
وهي سريانية وفي مصر سنكر بزائدة النون.

السيد : لون من ألوان الدقيق وهو معرب عن
الفارسية (فقه اللغة) واستعمله الحريري في مقاماته ،
ويقال السيد بالمغرب والسميط بمصر.

السوة : (بكسر السين في مصر) وتفتحها في المغرب)
أسفل البطن وهي من السواة بمعنى الفرج ولكنها أطلقت
خاصة على الدبر.

سيا الأرض : غسلها (سقى بالمغرب) وهي من صيا
رأسه إذا غسله فلم يبقه (متن اللغة).

السيفون : مجرى خاص للماء أصله siphon
(مصر والمغرب).

شاف : أي تناول ونظر

شألب : أي سقل بمعنى صرع وأصلها قلب وهي
شائعة أيضا في الشام (شقلب بالمغرب)

الشايط : الطعام الذي يحترق على النار فيسره طعمه
وتفسد رائحته فيرى ، والشايط في المغرب هو كل ما
يرعى .

الشربات : الماء يذاب فيه السكر مع ماء الورد
للمناسبات المفرحة .

الشربة : الحساء الذي يقدم قبل الطعام ومقابلها
التزكي جوربا .

شرش الماء : أي خر بمعنى اشتد سيله .

شرمط : مرق (الشرمط في مصر) وذكر الدكتور أحمد
عيسى في الحكم في أصول الكلمات العامة انه من
أشرمط السقاء إذا افتتح والأشرمطاط اطمحمر السقاء إذا
راتب ورجا في ذلك معنى الترق ، ويظهر لي أن أصل
شرمط شرم فهو أشرم إذا انشق وتمزق وتشرم أي تمزق
وأصل تشرمط تشرمت (تاء التأنيث) ، وقد تكون من
الشرط بمعنى الشق فتكون الميم زائدة .

شقاقة : أي شظية الخنزف والشقف الخنزف المكسر
(شقيقة بتسكين القاف في المغرب) .

الشكال أي رباط العقال للفرس ولعلها فارسية دخيلة
في الفصحى .

شكم الدابة : شد فيها بالشكيمة .

الشنطة : الوعاء من الجلد تحفظ فيه الملابس (ويطلق
في المغرب على الحقية) وأصلها تركي على ما يظهر
(جنته) .

شوشة : شرقة الرأس ومعناها بالسريانية كبة القطن
وتطلق في المغرب على أزارار الحرير السوداء المتدلية من
الطربوش .

شويه : اعطني شوية أي شيئا يسيرا .

الشياط : رائحة الاحتراق .

الشيث : نوع من القماش (أصلها هندي) .

الشين : علامة النبي في اللهجتين مثلا : فلان ماجاش
أي لم يأت (أصلها لم يأت شيء) وما كلتش أي لم أكل
شيئا واخذتش حاجة أي هل أخذت شيئا (وأضيفت
حاجة لزيادة الليان) .

صرع : صاح بصوت عال وهي من صرصر
وتستبدل العين حاء بالمغرب فيقال صرصح .

صنارة : حديدة الصيد .

صايحي : نسبة إلى الجمع وهو صنائع (على خلاف
القاعدة الغالبة) وجمعه صنائية بمصر والمغرب .

صينية : طبق يجهز فيه الطعام ويطلق في المغرب على طبق من نحاس تصف فيه كؤوس الشراب وهو منسوب منذ العهد الجاهلي إلى الصين التي يستورد منها .
طابور : صف من الماسكر (التابور تركية) .

طاجن : وعاء للطبخ (كلمة يونانية)
الطار : محرف عن إطار الأعجمية وعريه الدف وقد دخل في عامة مصر والمغرب وغيرهما (ويقول عامة المغرب طر) .

طاقة : كسوة
طاقية : ما يلبس على الرأس ولعلها مشتقة من تقية أي وقاية الرأس من الحر والقر .
طبطب على الولد : ربه .

طربوش : قبعة تركية (سربوش بمعنى غطاء الرأس كلمة فارسية) ، أشار إليها ابن دحية في تفسير حديث ويلبسون الشعر أي السرايش .

طنز : كلمة يقولها الإنسان إذا شاهد شيئا رديئا أو قبيحا فتكون بمعنى السخرية (دز ، بالفارسية وطرز بالتركية وقد عربت) .

الطقس : حال الجو من حر أو برد .
طنجرة : وعاء للقليل أو الطبخ (تنجرة أو طنجرة تركيتان) والطنجير بالمغرب معناه الطنجرة الكبرى .
عافر الرجل : بذل جهده ليقوم بعمل (تعافر بالمغرب) .

عبد اللاوي : نسبة إلى عبد الله ومنه البطيخ العبدلاوي .

عربية أو عربة : عاميتان مرادفهما العربي عجلة وأطلق على مركب ذي عجل تجره الخيل ، والعربية هي الشائعة عند عامة مصر والمغرب .

عرقان : فصيحة بمعنى عرق (المصباح) يقال عرقان في مصر والمغرب .

العرقوس : عرق نباتي حلو يمتص .
عيان : مريض ومدلوله الأصيل في الفصحى من الإعياء في الأمر والمشى لا في المرض (القاموس) (مصر والمغرب)

عيط : نادى ، والعيطة في المغرب نوع من السماع يضرب فيه على الدفوف .

العينة : النموذج من السلع (العينة بتسكين الباء في المغرب) .

غامق : لون أسود غامض أي شديد السواد ومقابل له فاتح إذا خف لونه .

غرقان في الدين : أي غريق فيه بحيث لا يستطيع أدائه .

الغريبة : نوع من الكمك يصنع من دقيق وسمين وسكر ويكثر فيه للسنن (أحمد أمين ص 299)
فتايت : ما تبقى من قطع الخبز على المائدة من فته إذا دقه (فتايت بالمغرب) .

القدان : وحدة المقاييس المصرية أو الممرات وهو لفظ نبطي (شفاء الغليل) ، ويطلق القدان بالمغرب على الحقل الزراعي .

القرت : (بكسر الفاء) الكرش وأصله الفرت (وهو بفتح الفاء في المغرب)

فرتك : قطع ومزق مثل الدر .

فرجية : ما يلبسه العلماء فوق ملابسهم ويقال بأن أصلها يوناني وأن الأتراك اقتبسوها وتطلق في المغرب على لباس يحمل فوق الثياب للرجال والنساء وهو منفرج من الأمام لذلك لا يبعد أن يكون أصلها عرييا .

فرحان : فرح (القاموس) يقال فرحان بمصر والمغرب .
 فرم : أي قطع وكسر وهي سريانية الأصل على ما
 يقال ولعلها دخلت إلى المغرب عن طريق الفصحى نظرا
 لاندماج التأثيرات السريانية في اللهجة المغربية وهي تطلق
 في المغرب على الكسر الجزئي ككرم الأسنان أو الكأس .
 فش : أي فتح ويقال في المغرب فش الوطب أي
 أفرغه من الهواء وفي المثل فشه فش الوطب أي أزال
 نفخته وكبرياه .

الفشار : الكذاب المغالي في كلامه .

فقس الطائر البيضة : فضخها .

الفتي : (بالهمزة وكسر الفاء) الفقيه .

الفلقة : الآلة تملك بها الأقدام في الكتاب لضرب
 الصبيان ويقال بأنها يونانية اقتبس منها الفرنسيون
 palanque
 فلوكة : سفينة صغيرة وهي من الفلك أي المركب .

فلصو : أي زيت وزائف درهم فلصو أي زائف
 وأصلها أسباني (falso) أو إنجليزي (false) (مصر
 وشمال المغرب) ويمكن مقارنتها بكلمة فلس وإفلاس
 العربية .

فيلية : أسرة وعاميها عائلة بمصر والمغرب وهي من
 اللفظ الفرنسي famille

الفتنطزية : نوع من اللعب بالبارود على صهوة الخيل
 وهي يونانية أخذ منها الغريون fantazia

قارب : سفينة صغيرة وهي يونانية على ما قيل عربت
 القراع : مرض جلد الرأس وأصله القرع بحركتين أي
 بثر يخرج بالرأس (القرعة بتسكين الراء في المغرب) .

قرنص من البرد : تقيض ، ويقال في المغرب حنية
 مقرنصة أو مقرصة بالباء أي متقبضة النقش والترخيم
 stalactite
 القرنية : الحنية تكون مع الشخص .

القصرية : الوعاء يثول فيه ولعلها من اللاتينية
 gastrum ومعناها إناء مجوف وتطلق في المغرب على
 وعاء مجوف لمجن الخبز .

قطع اللبن أو لبن قاطع : بمعنى حامض (وانقطع
 الحليب في المغرب أو تقطع أي لم يصلح لأن يغل أو
 يروب نظرا لعدم طراوته ، ولعلها من قطع الحمرة بالماء
 مزجها (متن اللغة) .

القفتان : من الملابس الخاصة بالرجال في مصر
 ويلبسها حتى النساء بالمغرب وأصلها قفتان التركية المقتبسة
 هي أيضا من خفتان الفارسية .

قفقف من البرد : ارتمش وهي فصيحة تستعمل في
 مصر والمغرب .

قلع ملابه : أي خلعها وهي بحركتين في مصر إلا
 أنها مشددة اللام بالمغرب حيث تستعمل بمعنى الانتزاع
 كقطع الاسنان أو تقطيع الحجارة من الأرض وهو معنى
 فصيح .

القهواوي : المقاهي .

قورمة : مأخوذة من قاورمة التركية وهي لحم يطبخ
 بالبصل (المغرب ومصر)

كاكي : تقول كاكيت الدجاجة أي صوتت عند
 البيض وأصلها قاتت وتستعمل العامة بالمغرب هذا اللفظ
 فتقول : الدجاجة تقاقي .

كاني ماني : يقال بأنها تركية ومعناها كيت وكيت
 بمعنى الإكثار من الكلام عن طريق التلميح والكتابة
 ويقول العامة في المغرب كيني ميني .

وأكد الدكتور أحمد أمين بأنها كلمتان قبطيتان فكاني
 معناها السمن والثانية العسل وهي في الأصل خلط السمن
 بالعسل ثم استعمل في خلط صحيح الكلام بفاسده ثم في
 الكلام غير المفهوم (قاموس الماديات الخ، ص 333) .

كاجح أو أوج : في مصر من كافح أي قاتل وناضل
وتستعمل في المغرب المكايرة وتروج عند عامة المغرب كلمة
كافح القصصى في نفس المعنى .

الكباب : قطع صغيرة من اللحم تشوى في
السفايد ، ويظن ياقوت أنه فارسي عربي المولدون (شفاء
الغليل ص 174) .

كح : سعل (كحكح بالمغرب) وهي ترديد للمحاكاة
أو على نسق جر جر بدل جر .

كرنفال : مسخرة أصلها فرنسي carnaval (مصر
والمغرب) .

الكسكس : طعام معروف بالمغرب خاصة يكس أي
يدق من القمح فهو مكسوس ومكسكس ويسمى
الكسكس بالمغرب .

كش كش : بكسر الكاف زجر الكلب ونحوه وهو في
المغرب بضم الكاف .

الكفتة (بضم الكاف في مصر وفتحها بالمغرب) اللحم
المهمر أي المقطع قطعاً صغاراً (ويقال في عامية مصر
والشام المقروم) ويقال بأن اللفظ فارسي دخل إلى التركية
ومنها إلى بعض العاميات العربية كالمصرية والمغربية .

كنى القدر : أي قلبها (كفحها بالمغرب) .

الكنجة : بمعنى الزباب مغرب حسب وشفاء
الغليل .

الكوارع : الكراع مستدق الساق عند البقر والغنم
وجمعه أكرع وأكارع ويجمعه العامة بمصر والمغرب على
كوارع .

كورجة : باع كورجة أي بلا وزن ولا كيل ولا عدّ
وهي تركية معناها المعى ووجه الشبه ظاهر بين هذه الآفة
والبيع الأعشى بدون تبصر .

الكيب : في مصر هو الحصير من ألياف البردي وهي
من اللفظة التركية كيب ومعناها غطاء وتستعملها العامة في

المغرب (بالباء والميم) بمعنى غطاء من خشب يجعل فوق
الدكاكين على نسق الإفريز والاستعمال المغربي أقرب إلى
الأصل التركي .

الكوشة : موقد الحمام وعربها الأثون، وتستعمل
الكوشة عند عامة مصر والمغرب خاصة لأثون الأجر وهو
بيت يطبخ فيه الأجر .

كومبانية : شركة (compagnie) (مصر والمغرب) .

الكيف : بعض أنواع التبغ (يقال له في مصر حصن
كيف) .

لبارح : البارحة : أي الليلة الماضية ويقال في مصر
امبارح باستبدال ام من ال على لغة حمير لقوله عليه
السلام وليس من امير امصيام في امسره .

اللبخة : دواء كالمرهم يوضع حاراً أو بارداً فوق
العصر الأليم (اللبخة) .

الألئع : من في لسانه عسر في نطق بعض الحروف
كإبدال الراء غيناً يوجه خاص (وهو كثير بفاس) وتقول
العامة بمصر الذغ بإبدال الراء ذالا .

لهط الرجل في الأكل : أي ازدرد اللقم الكبرى
بدون مضغ وتستعمل في المغرب خاصة للتعبير عن إظهار
التلهف في الطعام ولقطة لهط جارية أيضاً بهذا المعنى في
البلدين .

ليلة الحنة : هي التي تسبق عادة الزواج وللحمام
والحناء فيها أهمية وليلة الدخلة الزفاف والبناء .

مبلم (بكسر الميم في مصر وبتشكيها في المغرب) أي
ساكت لا ينس بينت شفة .

المتخخ : أي المسترخي من كثرة الماء (بكسر الميم في
مصر وبتشكيها في المغرب) .

المترد : وعاء اللبن والثريد وأصله المترد .

اغزوع : ضعيف لا يقدر على العمل .

مخطوف : لون مخطوف أي أصفر.

مخوخ : فارغ اللب .

مدغمس : عين مدغمسة أي ضعيفة البصر يستعمل عامة المغرب خاصة مدغمس بالعين المهملة) .

منزجر : أي يعلوه الصدا أو الزنجار .

مسوكر : جواب مسوكر أو مسوكر أي مؤمن عليه أو مضمون (assicurare)

المضرة النجاد المخططة بالقطن (المصباح) (يقال مضرية في مصر) .

المعجون : خليط لتخدير الاعصاب .

الملاطبة : المصارعة (الملاكمة، بالمغرب) .

ملط في مصر وأملط في المغرب : أي أملط لا شعر على جسده .

الميت : يتقارب المثلان المصري والمغربي «الضرب في الميت حرام» (مصر) «البكاء على الميت خسارة» (المغرب) .

المليضة : المرحاض .

نخشوش (بالنون في مصر) ونخشوش (بالتاء في المغرب) إذا دخل الماء في خيشومه فأثار قلقه واضطرابه .

نش الذباب : أي طرده

نفر : أي حرض ونغزه بإبرة أي وخزه وفي القصصى نخس .

نكر : (نكر في المغرب) بالكاف المقفخ أي أكثر من الكلام المؤلف . نكر عليه أي لمزه بالكلام المؤلم .

ننه : تمنى للطفل لإغرائه بالنوم ويسمى غناء الأطفال بالتركية نيني والمهد بالفارسية نانونه .

نؤنو : الطفل الحديث الولادة (مصر) وهو من الكلمة الفارسية نو ويقال في المغرب نينو لكل جديد في لغة الأطفال .

نينة : معناها أم جدة وأصلها ننة الفارسية وقد اقتبسها الأتراك ثم العرب ويستعمل عامة المغرب نانة (التي ترخم نه) وكثيرا ما يصف المغاربة الجلدة ب : «حنينة» فيقولون جدتي الحنينة ولا يبعد أن تكون نينة مرخمة عنها بجذف الحرف الأول على غير قياس تسهلا .

هيب الكلب : نبح .

هجاله : عزب ويقال عزاء «الازهري» وتستعمل في المغرب خاصة بمعنى الارملة وهي من متجالة القصصى .

هطل فلان (بتشديد الطاء في مصر وتخفيفها في المغرب) : استرخى .

الهمج : الطبقات الوضيعة من الناس وأصله البعوض في العربية ثم أطلق على كل رذيل من القوم .

هيه : ترد زجرا للطفل إذا استعملت ياؤها بمدودة هاء : هي كلمة وعيد حتى للكبار بمعنى حذار حذار .

الوحش (بفتح الواو في المغرب وكسرها في مصر) أي الرذيل من الناس .

وردبان : أي الحارس أصلها (gardiano) الإيطالية أو (gardien) الفرنسية و warden بالانجليزية ، وقد اشتق منها المصريون والمغاربة الوردية واستعمل عامة المغرب كلمة وردن للتدليل على عمل حراس الجمارك .

يوغورت : اللبن الرائب في التركية وقد دخلت إلى المغرب أخيرا عن طريق الكلمة الفرنسية yagourt .

تلك نماذج عامة تبرز مدى تفاعل اللهجة الدارجة بمصر والمغرب .



صيغة الفعل (بضم الفاء والعين)

محمد بن تاروت

ومنها ما كان جمعا لمفرد ، لم يعد يستعمل ، مثل
الحبس ، الذي لا يعرف منه «حبس» الآن ، فصار
يطلق على المفرد والجمع ، والمذكر والمؤنث ، على
السواء ، مثل المصدر السالف الذكر .

ومنها ما زال مفرده مستعملا إلى جانبه ، على أنه لفة
فيه ، مع أنه في الواقع كان جمعا له .

ومنها ما هو متراوح ، باعتبار المعنى المختلف ، فيطلق
على مفرد ، في معنى ، وعلى جمع في معنى آخر .
ومنها ما ليس عربيا في الأصل ، مثل الأرز ، الذي
يشدد آخره ، كما يخفف .

ومنها ما يسكن عينه ، لفة فيه ، أو يكون الوزن
الشعري قد اضطره إلى ذلك ، أول الأمر ، ثم أصبح لفة
ثانية ، يستعمل كذلك ، حتى عند عدم الاضطرار .
والعكس صحيح في هذا ، حذوا بحذر على السواء .
ومنها ما تكون التفرقة في معناه قائمة على هذا
السكون .

وأخيراً فإن زئات من هذه ، كانت من مواليد العصر
الحاضر ، مما نجده في العلوم الطبية وغيرها ، أو ما أصبح
في متعارف العصر كخدم المقاهي مثلا ، أو تحول إلى معنى
تغير عن سالفه ، مثل النزول ، الذي يطلق الآن على الدار

لفت نظري ، وجود هذه الزنة ، في العربية ، وكان
التفاني إليها ، بمناسبة متعاده للناس ، وكثيرا ، ما تكون
هذه المناسبات المعتادة ، مبهتا لي ، على «نبش» مسألة من
المسائل اللغوية وغيرها ، وعلى مستوى لا يحد ، في آفاقه
الواسعة .

ووفقاً لهذه «العادة» ، فقد نبشتني القبور ، قبل أن
تبش لي بهذا البحث ، الذي أعده طريفاً ، وربما عده
غيري ، تافهاً ، وهذا لا يهم ، بقدر ، ما يهمني وقد
بدلت فيه ، ما يرضيني ، وبتلج صدري ، وذلك كاف
ومفتن لي وحده .

لقد تذكرت وأنا أنحطى قبراً ، قول خليل : ولا
والقبر حبس لا يمشي عليه ولا ينبش مادام به دفنني
هذا «الحبس» لاستقصاء هذه الزنة وماهيتها في الوضع .
وهكذا وجدت من استقراء الأمثلة الواردة في المفرد ،
منها ما هو ، أو كان ، مصدرا ، فاتفق فيه المفرد والجمع
والمذكر والمؤنث .

وما كان صفة ، مجردة ، لأنظر فيها الآن ، على
الأقل ، إلى مبالغة ونحوها ، كالكسور الجزئية من ثلاثة إلى
عشرة .

وما كان منظورا فيه إلى هذه المبالغة في الفاعلية أو في
المفعولية .

التي يترها المسافر ليقضي بها يوما أو أياما معدودة ، عادة ، بينما هي في القرآن ، للتزول الدائم الخالد الأبدى ، كما في قوله «كانت لهم جنات الفردوس نزلا خالدين فيها لا يغيون عنها حولا» ، وإن كان الاستعمال الحديث ، منبثقا عن أصل الاستعمال ، الذي كان من التزول عن الدابة لقضاء برهة وآخر ، نجد علماء كما في أخذ ، شال مكة ، وخُشِبَ جنوبها ، ولعل الأول كان جمعا لأخذ ، ساعا ، كما أن خُشِبَا ، جمع خَشَب ، فيها قال الراغب «وكانهم خشب مستندة وهو سماعي ، كما تقدم ، فإن فُعل جمع لاسم رباعي بمد قد زيد قبل لام إعلالا فقد به ما لم يضاعف في الأعم ذو الألف» .

وعلى إضاعة هذا التقسيم ، أو التفصيل ، تأتي بهذه التماذج ، مدرجين كل جملة منها ، في البيت الذي يختارها ، حسب الترتيب .

1 - ما هو مصدر ، أو كان في أصله مصدرا :

النذر ، بمعنى الانذار ، وفيه لغات .

النسك بمعنى العبادة ، ثم صار يطلق على قربان والذبيحة للمعبود .

المزهوة ، والسخرية ، وقد يسكن

البسر ، والسهولة ، ضد العسر والصعوبة ، ويطلق على الغنى ، لأن الأمور تيسر به وتسهل .

الحلم ، بلوغ الصبي مبلغ الرجال المتصفين عادة بالحلم ، مكسورا ، أي العقل وإذا بلغ الأطفال منكم الحلم فليستأذنوا الراغب : وسمي الحلم ، لكون صاحبه جديرا بالحلم .

الزؤد ، بمعنى الفزع ، ويسكن

الربع ، الفزع ، ويسكن

السعر ، الجنون ، ويسكن

الجن ، كالجنون ، زوال العقل

الحصر ، انحصار البطن وانحباسه واحتقانه

الأخر ، المضي خلفا ، مقابل قدم

العمق نحو : عمق البئر عمقا .

السحق ، البعد ، ومنه بعدا وسحقا . ويسكن (فإن أطلق على الأماكن البعيدة . فهو جمع سحق ، على القياس في ذلك) .

السخط ، ضد الرضى ، ويسكن ، وكلاهما سماعي ، كما قالت :

وما أنى مخالفا لما مضى
فبأبه النقل كسخط ورضى

الشغل ، وهو من المصادر السباعية ، المنصوص عليها في لامية الأفعال ، «ويشبه شغلا» فذكر في هذا «بحرق» مصدري السحق والعمق المذكورين .

الصعد ، العلو ، يقابله الهبط

الصغر ، بمعنى الذل ، كالصغار

العدم ، بمعنى الفقدان ، ويسكن

العسر ، ويسكن ، قلة ذات اليد ، والفقر المدقع .

الجنب ، فهذا كان الأصل فيه المصدر ، مثل الشغل والسحق والعمق ، التي تقدم ذكرها آنفا ، وإن كان ابن مالك في لامية أفعاله جملة من صيغ اسم الفاعل الوارد سماعها ، لكننا نراه مصدرا ، بدليل إطلاقه على المفرد ، كما في «الجار الجنب» ، وعلى الجمع ، كما في «وإن كنتم جنباء» .

القدم ، المضي أماما ، مقابل آخر ، كما تقدم ذكره .

القطع ، انقطاع عروق الفرس .

المُعق ، بمعنى العمق ، فكأنه مقلوب عنه ، ويقال بفتحتين ، كذلك .

الخلق ، وإنك لعل خلق عظيم ، فالأصل فيه المصدرية ، ثم تحول إلى الاسمية ، شأن غيره من المصادر التي تبعد عن أفعالها فتجمد ذلك .

2 - ما يكون صفة مجردة عن المبالغة ، بمعنى الفاعلية ، أو المفعولية :

الأخر ، بمعنى المؤخر . وتقدم في المصدر كذلك ، فلعله تحول منه إلى الصفة ، كما تقول ، هذا خلف ، أي

مخالف . وذلك مصطرد في النعت والحال والخبر من ذلك
الا باعتبار الإفادة الأساسية والفضلية والانتامية ،
فالأساس في الخبر والفصل في الحال والانتام في النعت
والمثال واضح في المصدرية أصلا .

الأشتر ، صفة لمن أصيب بالبطر والمرح والأشتر مثل
أشتر ، بالكسر ، كذاب أشتر ، ويعلمون غذا من
الكذاب الأشتر .

الأشتر ، ما يتركه الجرح من أشتر

الأكل ، بمعنى ما يوكل ، ويسكن ، كما هي قراءتنا
وأكلها دائم .

الأنف ، من الرياض ، ما هو آنف ، لم يبرع ، ومنه
«الروض الأنف» للسبيل .

الجزر من الأرض ، ما لا نيات به ، ويسكن ، كما
يقال فيه ، أجزاز ، والغالب أن هذا جمع للبالغة ،
كأرض أخصاب .

الحرف ، هو الجانب الذي أكله الماء من حافة النهر .
الجمد ، ما جمد وصلب وارتفع من الأرض ،
ويسكن كذلك ، ولعله في الأصل جمع جراد .

الحجر ، ما يحجر ويحرم ، وتكسر الحاء مع سكون
الجيم .

الربض ، زوجة الرجل ، لأنها تربضه ، ويطلق أيضا
عل الأم والأخت ، من كل ما يلزم الانسان هذه
الصفة ، لكونه حرما ، للرجل يذود عنه .

الجزء ، ما يميز من أصله ، ومن هذا ، ما كان
وصفا له من الكسور الكسرية ، أي المكسورة ، وهي :

الثلث	السبع
الرابع	الثلث
الخامس	التسع
السدس	العشر

فهذه جميعها فيها معنى المفعولية ، من العدد

الأصل ، الذي يبتدئ في العربية ، خاصة من الثلاثة .
والواحد والإثنان ليس عددان ، كما أن الجزء - فيه -
مفعولية ، كما تقدم ، وفي القرآن : « لكل باب منهم جزء
مقسم » .

السر ، الناقة السارحة السهلة السير .

السهد ، من يصاب بالسهاد ، فهو قليل النوم .

السن ، ما يستنه الانسان ويسلكه من الطرق
والسبل ، فهو نهج سن قوم .

السهب ، ويسكن ، من الأرض البعيد المستوى .

الشصب ، وصف للشاة المسلوخة ، من شصب
الشاة ، إذا سلخها .

الصدف ، منقطع الجبل وناحيته ، ففيه معنى المفعولية
من صدف عن الشيء رغب عنه وتركه جانبا .

الطلق ، وصف لغير المقيد ، فهو طليق مطلق .

العزل ، وصف للذي لا سلاح له ، فهو أعزل .

العصم ، من كل شيء ، بقيته ، فهو معصوم من
أصله ، المستهلك المصاب .

الععم ، من الجسم وغيره ، ما تم وعمه الكال .

العرب ، بمعنى الغريب .

الفصح ، المكان الفسيح .

الفصل ، ما يفضل من الثوب ، فيبتذل للشغل والنوم
مثلا ، والمتفضل الذي يليه ، وترددت الكلمة في شعر
الجاهلية كلابية امرئ القيس .

القلذ ، المكان الذي يقذف منه ويزل عنه ويهوي
منه .

الكفؤ ، ويسكن ، المثل والنظير ، ومنه شرط
الكفاءة في الزواج ، خصوصا عند الحنفية ، حيث
المناسبة ، وهي شرط كما هو معلوم .

القطر، من الشجر ونحوه المقطوع، فهو شبيه بالقطع، كما في بطل وبتع.

النذل، استعمله المصنف اللغوي بالقاهرة، للخدام بالقماعي ونحوها، فهو من نذل الشيء إذا أخذه بسرعة وخفة وخطف، كما قال:

على حين أُمي الناس جل أمورهم
فندلا زريق المال نذل الثعالب

وهو في اللغة يطلق على الخدم الذين يقومون على خدمة الضيوف، والأصل في الجميع الخفة والانتشال وأخطف في التناول.

الفتق، توصف بهذا الجارية المنعمة، كما في لامية الأعشى.

القطر، سمي به لتقطره وانفصاله على غيره، فيضاف في هذا الاعتبار، إلى القطل والقطع، والراء تبادل اللام، كما في ولحَبَ الخيزرة

القتر، بمعنى القطر، أيضا، فالتاء ما هي إلا ترقيق للطاء، والطاء ما هي إلا تضخيم للتاء، ولهذا نجدهما يتبادلان في كلمات كما يجب ابدال التاء طاء في الافتعال، إن جاءت اثر حروف الاطباق، وهي الصاد والفساد والطاء والظاء نحو اصطبر واضطلع وأطعن واظلم.

القبل، يوصف به ما يقابل الانسان من الأشياء، وفيها الزمان، الذي يطلق على أوله، والقبلة، بالضم، والكر، من ذلك القبل المواجه.

الدبر، خلاف القبل، ما يكون وراء ظهرها، ويطلق على ما يكون من الزمان كذلك، ولهذا قالوا «أس الدابر لا يعود» ويؤليه دبره أي خلفه.

التجسس، يقال للقتدر، كالتجسس، يفتح فكسر، وهو ما يروج في الاستعمال عندنا.

النفخ، الشاب الممتلئ، يوصف بذلك الذكر ولأنتى على السواء.

القرم، يوصف بذلك اللثيم من الناس، والمؤنث بالياء، بخلاف سابقه.

3 - ما يكون صفة يقصد بها المبالغة، في الفاعلية أو المفعولية كذلك:

الفرج، يوصف بذلك الذي لا يحتفظ بسر، فينفجر به، ويفرج عن كل ما ينبغي الاحتفاظ به من الأسرار، فهي مبالغة في الفاعل.

الفرط، وصفا للفرس التي تفطر في سرعتها، والأمر المتجاوز الحد، والظلم المفرط المسرف، والأمر المطرح، فيها من الفاعل والمفعول.

القمعد، الذي يشتد في أمره ويغفل في شأنه، وتشدد الدال، فيصير إلى فعلل، إمعانا في المبالغة، كما في عتل، وهذب للعي الثقيل وكبن، للخبز، لشدة التقبض والتجمع فيه، وللبخيل اللثيم، لما فيه من تقبض على ماله، والانحليز، يطلقون اللثيم أحيانا على البخيل. وهذا غريب منهم، بخلاف العرب فإنه مقروغ منه، قالت لي سيدة، عاملة بإحدى البنوك من لندن، انهم رَقَوْها بنصف «كرون» أضيف إلى مرتبها الأسبوعي، وعلقت على هذا، بقولها «انهم أدنياء» تريد بخلاء...

المسك، البخيل أيضا، مبالغة في امساكه «اللهم أعط لمسك تلقا، ولنفق خلفا» فالمسك، إذن، فيه مبالغة في الفاعلية.

المشط، معروف في مشط الشعر، ويشدد لامة، إمعانا في المبالغة كذلك، وغالب الأدوات في العربية تؤذن بالمبالغة بزنة «مفعول» أو «مفعال»، كما أن العامل، قياسي فيه صيغة «فعال» بتشديد العين، كفتاش ونجار، الواردين بـ ن خطاب عمر لأبي لؤلؤة الفارسي.

النكر، يقال للأمر الشديد النكر، كما يطلق على الرجل الداهية، والمرأة الفطنة الواعية، والشديدة المكر والكيد، فهي للفاعل.

نفج الحفية ، يقال هكذا ، للضخمة الأرداف ،
مبالغة ، من النافجة ، عرب وناهه الفارسية ، التي في
أصلها الكيس الحاوي للمسك في عنق الغزال ، قال
الشيرازي الحافظ : ويوه ناهه كآخر ضبا زان طره بكشايد
زتاب جعد مشكيش جه عون أفاد در دلهاء . وفي تحول
الدم مسكا قال المتنبي :

فإن تقى الأنام وأنت منهم

فإن المسك بعض دم الغزال
أما الحفية ، فهي عرية عراء ، جمعها حقائب ، كما
قال الشاعر الجاهلي ، مادحا لجواد كرم :
وأنت عليك الحقائب

الوشع ، يطلق على بيت المنكبوت ، لشدة التداخل
فيه ، من الوشع ، بمعنى التداخل والاختلاط ، فهو
مبالغة بمعنى الفاعل أو المفعول .

التجد ، يوصف بها الذي ينفذ إلى النجدة ،
والشجاع الماضي فيما يعجز عنه غيره والسريع الاجابة .
ففيه مبالغة في الفاعلية .

الحطيم ، يوصف بذلك الأكل الذي يحطم الطعام
حطاً ، ففيه المبالغة في الفاعلية .

الحنك ، الذي حنكنه الأيام من الرجال ، والمؤنث
بالتاء ، ففيه مبالغة في المفعولية .

الذائق ، يوصف بهذا الفصيح الذي ذائق لسانه ، ففيه
مبالغة في الفاعلية ، وفيه لغات .

الريض ، زوجة الرجل وأخته ، وأمه ، لأن كل
واحدة منهن ، ترضه في مكانه ، ففيه مبالغة في الفاعلية .

الشلل ، الشديد السرعة ، الحسن الصحة ، وقد
ورد في لامية الأعشى ، إلى جانب صيغ للمبالغة ، فهو
كذلك للمبالغة في الفاعلية .

العرض ، العريض جدا ، فهو للمبالغة في الفاعلية
والانصاف بالعرض .

العلق ، مبالغة فيمن انتصف بالعقوق .

الفتق ، الجارية المنعمة التي تنال من الرفه كثيرا .
4 - ما كان الأصل فيه الجمع ، ثم أطلق على المفرد ،
فاختص به أو عمه وغيره :

الحبس ، كان في الأصل جمعا لحبيس ، قال
الراغب في مفرداته يقال : هذا حبس في سبيل الله ،
يعني القائل أنه موقوف على التأيد كما تقدم له في تعريف
التحبيس ، إذن فالحبس في أصله جمع حبيس ، على
القياس ، ثم صارت له صفة رسمية ادارية كالأملاك
الخزنية مثلا ، فلا نقول في إحداها «ملك عتزي» وإن كان
هو الأصل ، لكن العرف الرسمي طفا على هذا المفرد
يجمعه الذي تنوسي كونه كذلك .

الرغب ، للأرض التي لا تشرب كثيرا من الماء ،
كالرغب ، فلعل الأول كان جمعا للثاني ، فهي لا نسيل
إلا من مطر كثير ، والأخيرة استعملها ابن زيدون .

السحق ، فهو إن أطلق على الأماكن البعيدة ،
فجمع سحق ، ورد في رجز رؤية :

وقاتم الأعمال خساوي المخرق

ألف شتى ليس بالراعي الحقنق

شذابة عنها شذا الربيع السحق

وإن أطلق على المفرد ، فاما على المصدرية ، كما تقدم
ومثل به شارح اللامية ، وإما على غيرها ، وقد تنوسيت
الجمعية فيه ، كما تنوسيت في الحبس .

الصغر ، لعله كان جمعا للصغار ، الذي صار
يرادفه ، قال الشاعر :

هذا وجدكم الصغار بعينه

لا أم لي إن كان ذاك ولا أب

الفتج ، كالفنجان ، فالغالب كون الأول كان جمعا
لثاني ، ثم صار يرادفه .

الفصل ، كالتفضال ، فالغالب أن هذا كان مفردا ،
والأول كان جمعا له ، ثم رادفه في الافراد .

القمم ، كالتقاد ، فلعل الأول كان جمعا للثاني .

ذلك كله أو فرعا ، عملت فيه الضرورات الشعرية أو اللهجات وبعد فقد تركنا ما يطلق على الجماعة ، من هذه الزنة ، وإن لم يثر على المفرد في مادتها ، من ذلك : كلمة الريم ، التي تطلق على جماعة سيئة الخلق . وكلمة الخنفس التي تطلق على البقر الوحشية . وكلمة الشجع التي تطلق على عروق الشجر . وكلمة الشجعم التي تطلق على مفرطي الطول من الخيباء ، كما تطلق على الدواهي .

وكلمة شمن التي تطلق على من قطعت آذانهم ، وصف للمفعولية ، من شمن الجلد خدشه .

وكلمة الحبيك ، التي تطلق ، كما في القرآن ، على الطرائق المحسوسة بالنجوم والهجرة ، أو المعقولة المدركة بالبصيرة ، كما في مفردات غريب القرآن ، للأصفهاني المذكور .

ومن القراء ، من جعلها بكسر الحاء ، وهو وزن مهمل في الأسماء ، كما قالت «وفعل أهل» فيكون هذا من قبيل المشكل في الذي لا يوجد له نظير في اللغة العربية ، وقد أوجب عنه بانه من قبيل تداخل اللغات ، فإن الحبيك ، يوجد بكسرتين ، كما يوجد بضميتين ، وقد بدا للقارئ ، أن يستعمل الأول ، لكه ما نطق بالحرف الأول كذلك ، حتى بدا له الثاني في الاستعمال ، فانتقل إليه في الحرف الثاني وهذا عجيب في العربية ، التي هي لغة النطق والارتجال ، قبل أن تكون لغة الكتابة والترويض فيها .

وكثيرا ، ما يطلق الطبع على التطيع ، فإن اللغة العربية دخلت إلى حظيرة الكتابة ، ولكن طبيعتها لم تزالها ، أحيانا ، في أمثلة منها ما يعرف في البذل ، باسم بدل الغلط ، حتى ولو كان من قبيل المكتوب .

لهذا قالوا : قد ترفع العلة ويبقى معلوها .

وفي غير العربية ، ما نجده من استعمال «مر» في

ومثل هذا ، فكثيرا ما يصادفنا في هذه الزنة ، فيكون جمعا للرباعي الذي سلف ذكره ، وقد يكون العكس إن كان «فعل» مكسور الفاء ، فيكون جمعا لفعل ساكن العين ، قياسا فيه ، وفي المكسور فائه ومفتوحها ، ومفتوح عينه معها ، ثم ضم عين المضموم ، ضرورة أو لغة ، فتداخلت اللغات .

وهكذا وجدنا في الأمثلة الأخيرة ، ما تضمنها القسم الذي قلناه فيه إنه يستعمل فيه المفرد إلى جانب الجمع على السواء لا فرق في المعنى .

5 - أما ما هو متراوح باعتبار المعنى المختلف ، حيث يطلق على مفرد في معنى وعلى جمع في معنى آخر ، فنجدده فيما يلي :

رُئِم ، إذا أطلقت على المفرد ، فعناها العود ، وإذا أطلقت على الجمع ، فعناها الجواري الكيسات ، والمغنيات .

نصب ، إذا أطلقت على المفرد فهي بمعنى الداء ، وبمعنى العلامة المتخذة في الطريق مثلا ، وإن أطلقت على الجمع فهي جمع نصاب أو نصيب ، كما في النصب المعبودة والزكوات والدروس التي كان يعبر عن الواحد منها بنصاب منذ عهد قريب إلى أن حل محله الدرس المتعارف في الشرق فقلدناه كما قلدناه في غير هذا وقيل في جمع هذا انصاب «والأنصاب والأزلام» .

6 - وأما الزنة إذا سكنت عينها ، تغيرت في معناها عن التي ضمت عينها :

فنفح اليسر الذي يسكن فيطلق على الأشجار ذات حب شديد السواد ، طيب الرائحة . ويضم فهو ضد العسر ، وإن كان هذا يسكن ، كما في قراءتنا ، وبعبارة فإن هذا الأخير يكون مضموعا كما يكون ساكنا ، والأول ينقص بالسكن ولا يضم مطلقا وقد نصصنا على كثير من الأمثلة السالفة أنها تسكن عينها ، كما تضم ، أصلا كان

الفارسية ، وما نجده من استعمال *Anyway* و *Anyhow* في الإنجليزية ، أو ما نجده في الإيطالية والفرنسية من نحو : *Alors, Allora* وأسمى كل ذلك بمحطات استراحة للمتكلم ، ما نستعمل إلى آخره ، أو سمعت آسدي ؟ أو فهمتي ؟ ونحو ذلك مما يلجأ إليه المتكلم ، لجوءه لا شعوريا ، في كلامه ، وفي خطبه وتقريراته المدرسية وعاطية الجمهور ، وهو يتدفق به . وكذلك كلمة «شطط» ، بمعنى الجائزين الظالمين .

وكلمة «حنس» ، بمعنى الزرعين النقا .

وكلمة «حطط» ، للأبدان القنية الناعمة .

وكلمة «خلج» ، للمرتمدي الأجسام .

وكلمة «لقرو» ، للآبار المتناسقة التي يصب بعضها في بعض .

وكلمة «خلج» ، للمشكوك في نسبهم .

وكلمة «الدينج» ، التي تطلق على عقلاء الناس .

وكلمة «نطس» ، لحذاق الأطباء .

وكلمة «نسس» ، لحذاق الساقة من الناس ، والمقلادة منهم .

وكلمة «لسس» ، لحذاق المحالين .

وكلمة «ميج» ، للسكرى وللنحل .

وكلمة «ملج» ، لصغار الخرفان والجداء الرضع وكلمة «نكس» ، للمدحمين من الشيوخ ، بعد الهرم .

وكلمة «جسم» ، لعظام الأمور وخطيرها .

وكلمة «جمل» ، لجماعة من الناس .

وكلمة «رجج» ، للكتائب الجارية الثقيلة .

وكلمة «نشع» ، بمعنى السكرى ، قالوا ، إن مفردة نشوح ، فيكون بذلك جمع تكسیر ، على القياس .

وكلمة «هلس» ، للضعفاء والنقه .

وكلمة «هلم» ، لظباء الجبل .

وكلمة «هيج» ، للقدرا .

وكلمة «نقط» ، تعني سيئ الخلق ، قالوا إن واحدة «نقط» وبهذا تكون هذه الكلمة ضمن النادر ، من الجموع ، حيث أن فعل للممدود ثالث من الرباعي .

وكلمة «وطب» ، للأعشاب الخضر .

وكلمة «رجج» ، للجفان المملوءة .

وكلمة «رجم» ، تطلق على الحجارة المنصوبة على القبور ، وتطلق على النجوم التي تترامى متساقطة ، الواحدة «رجم» ، فهي من النادر .

وكلمة «رجج» ، للجفان الواسعة .

وكلمة «رغم» ، للمغنيات المهجديات ، والجواري الكيسات ، كما يقال وصفا للعود المترنم به ، فيكون من قبيل المفرد وغيره ، وله نظير .

وكلمة «رجج» ، للخراب المنصلة ، وللحمير المذلة ، والأصل فيه التزيق والتهديب ، قال «وزججن الحوارج والعيراء»

وكلمة «سجج» ، للسطوح المطينة

وكلمة «سطر» ، للأقاول المنمقة .

وكلمة «سطم» ، للأصول .

وكلمة «سلطه» ، للطوال من القوائم .

ومن هذه كلمة «الشعجب» ، الموضوع لتعليق الملابس والثياب عامة ، فدلولها الخشبات الموثقة ، فلعلها كانت جمعا لسجاب ، وإن كان هذا يراد به سداد القنينة ، وعلى كل فالكلمة مستحدثة ، ولا يبدو لي كونها مشتقة من تشجب الأمر ، إذا اختلط ، كما قيل في الشعجب . وكلمة «شجم» ، للطوال الخشباء وللدهوي .

وكلمة «شخم» ، لمن استدت أنوفهم من شدة الروائح الطيبة أو الخبيثة .

وكلمة «شم» ، لمن قطعت آذانهم

وكلمة «شظ» ، للحوم المنضجة

وكلمة «طحج» ، للمساحج .

وكلمة «نخط» ، للاعبين بالرماح ، شجاعة وبطالة .

وكلمة «عيب» ، للمياه المتدفقة .

وكلمة «عتم» ، لأشجار من الزيتون .

وكلمة «عقر» ، لاجتمع الثيران .

وكلمة «علق» ، للأشغال ، وتطلق على المنايا

وكلمة «علج» ، للشباب الحسن

وكلمة «كلج» ، لأشداء الرجال .

وكلمة «لجس» ، للمعوزين الانجاس

هذه المجموعة نعتبرها من قبيل ما يعرف في اللغات الأوربية باسم جمع *Collective* وربما كان بعضها جمع تكسير ، كما لحنا إلى أمثلة منه .



*

تعقيب حول كلمة «تليس»

الحوري برصوم ايوب

حلب

TARMOLO	ترمولو
MODEEQO	موديقو
TALEESO	تاليسو
SHALEEFO	شاليفو
ARÖZTO	أرعوزتو
KEESO	كيسو
KOORGO	كورغو

ثم يشرح معنى كل مرادف فيقول :

شاليفو SHALEEFO. سَلَف (4)

شالو SHALO. ساقو SAQO (مسح) لباس من البصوف (5)

تاليسو TALEESO. كيسو KEESO (كيس)

ساقو SAQO (مسح) (6)

وهكذا يعطي معنى كلمة «تاليسو» السريانية (كيسو :

KEESO) وقورغو QOOROO (7)

أما العلامة المطران أوجين متا في قاموسه «دليل الراغبين الى لغة الآراميين» (سرياني — عربي) فيشرح كلمة «تاليسو» السريانية،

تناول كل من الدكتور اكرم فاضل من بغداد (1) والأستاذ ابو بكر عبد الكافي من تونس كلمة «تليس» شرحاً وتحليلاً وردا الى الأصول، فأجادا بما كتبوا، وحققا، وثبتا في مراجع عربية كثيرة، واكدّا ان لبس التاليس واستعمالها كان عند العلماء وبعض الصالحين والزهاد الذين تجردوا بكل ما يشعرون بمحنة دينية، أو للذة جسمانية حتى اللباس مما جعل بعضهم يلبس الصوف لحشوته ومنهم من كان يلبس «التليس» بعد تقويم العنق واليدين. (2)

وقد ذكرت قواميس اللغة السريانية كلمة «تليس» بما يتوافق مع شرح أبعادها اللغوية عند الأستاذين الفاضلين المذكورين.

وفي جولة سريعة في هذه المراجع اللغوية نجد أن العلامة اللغوي توما اودو مطران أورمي في قاموسه «كنز اللغة السريانية» (سرياني — سرياني) يذكر كلمة «تليسو» Taleeso السريانية ومعانيها ومرادفاتها. وهي: (3)

جولقو Goalqo والجمع جولقي (بالأمالة) وهي مذكرة.

ساقو SAQO

(1) مجلة اللسان العربي م 10. ج. 3. ص 182 و 183 هامش 45.

(2) مجلة اللسان العربي م 18. ج. 1. ص 99 و 100.

(3) توما اودو — كنز اللغة السريانية — طبعة الموصل — العراق 1897 ص 35.

(4) فيه ص 577.

(5) فيه ص 571.

(6) فيه ص 171 — 172.

(7) فيه ص 225، 461، 466.

(2) الجنس (من حيث التذكير والتأنيث في اللغة). (14)

وقد وردت كلمة «تاليسو» مع مجموعة مرادفاتها في الكتب السريانية الروحية، بأنها كانت نوعاً من لباس الرهبان والمتوحدين والنسك، وهي الثياب الخشنة التي كانوا يرتدونها بجانب الجلود نادرة في التقشف والزهد، وإمامة الجسد للبلوغ الى الكمال، والاتحاد بالله سبحانه وتعالى.

ولما كانت العربية والسريانية من أرومة وأصل سامي واحد، فلا بد إذن أن تكونا قد تفاعلتا زمناً طويلاً، واقتضت إحداهما من الأخرى حسب مسار التطور اللغوي في المكان والزمان، والبيئة واللهجة وغير ذلك، ولا يزال سريان الجزيرة السورية يستعملون في لهجتهم العامية كلمة «تليس» وهي بالتأكيد من رواسب اللغة السريانية في اللهجة العربية العامية لسكان الجزيرة السورية.

كما خلت أغلب المراجع اللغوية في القواميس العربية من كلمة «تليس» فلم ترد في قاموس المحيط للفيروزبادي وهو من القدامى، ولا عند المعاصرين من المؤلفين. كقاموس المنجد ومنجد الطلاب، مما يدل على أن كلمة «تليس» من أصل سامي — آرامي — سرياني.

وانما نتوجه بالشكر الجزيل الى الاستاذين الفاضلين، ومجلة «اللسان العربي» الغراء الذين اتاحوا لنا أن نبعث في كلمة «تاليسو» في المصادر اللغوية السريانية.

تليس، كيس، خرج (8). ويقول: تاليس TALEES بالتركية. أما كلمة ساقو SAQO فتعني: مسح، خرج، جوالق. (9) ويذكر القس ميخائيل مراد في قاموسه العربي السرياني الذي طبع جزء منه بالموصل — العراق. ان كلمة «تاليسو» السريانية تعني الجوالق والشال والسلف. (10)

ويقول الأب لويس كوستاز Louis Costaz في قاموسه السرياني العربي الفرنسي الانكليزي المطبوع في بيروت — لبنان ان «تاليسو» السريانية تعني. كيس صغير BAG. (11)

أما كلمة جوالق: فهي فارسية. كواله (بالضم) العدل من الصوف أو شعر ومنه (تركي) جوال. (12)

جوال: فارسية. كوال (بالضم) كيس، غربت قديماً: جوالق. وما الشوال الا تحريف جوال. (13)

أما في قاموس:

A COMPENDIOUS SYRIAE DICTIONARY

فرد كلمة «تاليسو» السريانية بمعنى: A BAG

ARAB MASCULINE GENDER

والكلمة خاصة بالذكور أو مؤلف منهم أو مستعملة من قبلهم.

(1) الجنس (من حيث الذكورة أو الأنوثة).

(8) أوجين مئا — دليل الراغبين الى لغة الآراميين — طبع الموصل — العراق 1900 م ص 840.

(9) فيه ص 64.

(10) القس ميخائيل مراد في قاموسه العربي السرياني ص 225.

(11) لويس كوستاز

DICTIONNAIRE SYRIACQUE - FRANÇAIS - SYRIAC - ENGLISH DICTIONRY

ص 392.

(12) الدكتور داود الجلي الموصل — كلمات فارسية مستعملة في عامية الموصل وانحاء العراق. مطبعة الماني — بغداد 1960 م ص 53.

(13) فيه ص 64.

(14) J. PAYNE SMITH (MRS MARGOLIOUTH) OXFORD (1957 - 1967) p.613

الفارابي اللغوي

(القسم الأخير)

تحقيق : د. أحمد مختار عمر

- فَعَلَ -

25 - باب فعل بكسر الفاء وفتح العين
(ب) هو العنب .

والغضب جمع مَقْبُة ، وهي المطر .
(ر) البدر جمع بَدْرَة .

ويقال تفرقت إليه شِدْر بَدْر أي تفرقت في كل وجه .
والجزر لغة في الجزر الذي يؤكل .
ويقال تفرقت إليه شدر بذر [ومذر] (75) ، إتباع
له .

واصبر جمع مَبْرَة وهي قطعة من اللحم مجتمعة .

(ظ) الغلظ الغلظة .

(ع) التبع نبذ العسل . والبضع جمع بَضْعَة وهي
مثل الهيرة .

والضلع واحد الأضلاع . والضلع أيضا الجَبِيل (76)

(75) ساقطة من نسخة الأصل .

(76) في ق : الجبل .

(77) عبارة الصحاح : القَشَع الجلود اليابسة الواحدة قَشَع على غير قياس .

(78) وهو في الصحاح واللسان لكن روياء ومن الكلاله وهي رواية الديوان (ص 107) .

(79) في حاشية الأصل : إنما سهل دخول الباء في وأن، لأنها حرف لا يثبت في الإعراب . ومع ذلك فإنها في موضع النصب والنصب
أخو الحنف ، والرفع بعيد منها فلذلك صار دخولها في قوله بأن امرأ القيس أشد ، لأن وأن في موضع رفع بالإتيان .

(80) لم يرد في ديوان امرئ القيس ولا في الملحق بالشعر المنسوب إلى امرئ القيس . مما لم يرد في أصول الديوان المخطوطة .

(81) في الصحاح واللسان ونسبه الأخير للشمسي .

(ب) التلبة جمع ثَلْب ، وهو الجمل إذا تكسرت
أنيابه من الهرم .

والشقة جمع شَقْب ، وهو كالشق في الجبل .
والصلبة جمع صَلْب ، وهو من الأرض نحو الحزير ،
والحزير المكان الغليظ المنقاد .
والقلبة جمع قَلْب (هـ) النخل وهو لَبْه .

(د) الغردة جمع غِرْد (هـ) .

والقردة جمع قُرْد .

(ر) الجحرة جمع جَحْر .

والحيرة برد يمان .

(ز) الجزرة جمع جَرَز .

(س) الترنسة جمع تَرَس .

(ش) الجحشة جمع جَحَش .

(ص) البرصة جمع سَامْ أبرص ، إذا جمع على آخر
لفظيه . وذلك جائز .

والدرصة جمع دَرَص (هـ) .

والقرصة جمع قُرَص .

(ط) القرطة جمع قُرْط .

(ع) الفقعة جمع فِقْع .

(ن) الغصنة جمع غُصْن .

انقضت أبواب المجرود من السالم

هذه أبواب ما لحقته الزيادة في أوله

27 - باب أَفْعَل

(ب) الأثلب ثَلَبَت الحجارة . والثراب ، يقال يثيبه
الأثلب .

والأجنب الأجني .

والأحطب حمار الوحش .

والأخشب كل جبل خشن عظيم ، وقال :

تحسب فوق الشَّوَل منه أخشبا (هـ)

ويقال حمار أخطب فيه خضرة . والأخطب

الشَّوْرَاق ، ويقال هو الصَّرْد .

وأرحب قبيلة من هَمْدَان . وهي الأَرَب .

وأشعب اسم رجل يُضْرَب به المثل في الطمع .

والأصهب الذي في رأسه حمرة .

(ت) الألفت في كلام قيس الأحمق . وفي كلام

نسيم الأعصر .

(ث) الأبتق قريب من الأغبر . والبثاء من الغنم

مثل الرقطاء ومنه شَيْبِي البَقَات (هـ) .

والأخبثان الغائط والبول .

والأعفت من الرجال الكثير التكشف ، وفي الحديث

كان الزبير أعفت (هـ) .

(ح) الأبطح مسيل واسع فيه دُقاق الحصى .

والأصيح قريب من الأصهب .

والأفصح الأبيض ، وليس بالشديد البياض ، قال

ابن مقبل :

(82) ليها لغات ثلاث بضم القاف وفتحها وكسرهما (صاحح) .

(83) وهو ضرب من الكأاة وقد اختلف في ضبط المفرد فقبل بكسر الغين وسكون الراء مثل قرد وقردة وقبل بفتح الغين والراء وقبل بفتح الغين وسكون الراء . (صاحح) .

(84) والدرص ولد الفأرة واليربوع والحرة وأشباه ذلك (صاحح) .

(85) في الصحاح واللسان ولم ينسب . وذكر اللسان أنه في وصف بعير .

(86) يفضط بفتح الباء وكسرهما وضمهما (صاحح) .

(87) في النهاية : في حديث الزبير وأنه كان أخضع أشمر أعفته وقيل هو بالثاء بتعنتين (3 / 261) ولم يرد في المعجم المفهرس .

أجش ساسكي من الزبل أفصح⁽⁸⁸⁾

(د) الأبردان الغداة والعشي . ويقال أهلك الله الأبعد ، ولا يقال للأثنى منه شيء .

ويقال ما رأيته مذ أبردان يريد يومين أو شهرين .
وأحمد اسم رسول الله ﷺ .
وأبعد من أسماء الرجال .

والأكبد العظيم البطن .
والأملد الناعم الشباب .
وأنقذ القنقذ وهو معرفة ، كما يقال للأسد أسامة

(ز) الأبر عرق مستبين الصلب إذا انقطع مات صاحبه . والأبر من القوس الذي يلي الكتبة .
ويقال جاء يضرب أزدريه . والأزهر النير .

والأسدران المنكب ، يقال في المثل في الرجل يجيء لم تقض طلبته : جاء يضرب أسدريه⁽⁸⁹⁾ . والأسكر من أسماء الرجال . والأسهران عرقان في المنخرين ، ويقال في غيرهما .

والأشعر قبيلة من اليمن . ويقال رجل أشعر أي ذو شعر . وكان يقال لعبيد الله بن زياد أشعر بركاً . والأشعر ما أحاط بالخافر من الشعر . والأشقر نحو من الكميث ، وفرق ما بينها بالعرف والذئب . فإن كانا أحمرين فهو أشقر وإن كانا أسودين فهو كميث .

والأصحر نحو من أصبح .

والأعفر الأبيض وليس بالشديد البياض .

(88) في الصحاح وقيل :

فأصغى له جلب بأكثاف شرس

(89) ورد المثل في الميداني (1 / 226) :

ورواه بالصاد والسين والواو وذكر أن الأصل السين ، وأن الكلمة لا تفرد .

(90) في الصحاح وحافر بالإفراد ، وعجارة الغاراني أدق . وعجارة اللسان نقلا عن أبي عبيد والذي يجاوز حافرا رجله مواقع حافري يديه . وهي أدق .

(91) هو عدي بن بترشة الحطمي ، كما ذكر اللسان نقلا عن ابن بري .

(92) مضروب عليها غلط في الأصل . والعبارة في الصحاح وذكر أن هذا المعنى مستعمل في لغة أهل الشام . والبيدر - كما في الصحاح - الموضع الذي ينداس فيه الطعام .

والأغثر قريب من الأغبر .

والأقدر القصير من الرجال . والأقدر من الخيل الذي يجاوز حافرا⁽⁹⁰⁾ رجله حافري يديه ، قال الشاعر⁽⁹¹⁾ :

وأقدر مشرف الصهوات ساطع
كميت لا أحق ولا شيت
والأقر الأبيض . يقال حار أقر وسحاب أقر . وليلة قراء أي مضيتة .

والأندر من الضباع الذي في جسده لمع من سلحه .
والأمر الأحمر على لون المقرة .
والأندر البيدر⁽⁹²⁾ . والأندر قرية بالشام . والأنمر من الخيل الذي على شية الغر .

(ز) الأميز المكان الكثير الحصى .

(س) الأدبس الأحمر الشرب سوادا من ذوات الشعر .

والأطلس الذي على لون الذئب ، يقال ذئب أطلس . والأطلس الحلق .

والأغيس الذي على لون الذئب ، ويقال ذئب أغيس .

(ش) يقال دينار أحرص أي خشن . وحية حرشاء أي خشنة .

(ص) الأخصص ما دخل من باطن القدم فلم يصب الأرض .

(ط) يقال فرس أنبط أي أبيض البطن .

(ع) الأبقع من الطير والكلاب بمنزلة الأبلق من الخيل.

ويقال أخذت حتي أجمع توكيد محض لا يكون اسما كما يكون غيره من التواكيد اسما.

والأخدعان عرقان في موضع الميخمتين من العنق. والأدرع من الشاء ما أسود رأسه وأبيض سائرهما. ومنه قيل لليالي اللاتي يلين البيض دُرْع لاسوداد أوائلها وبيضاض سائرهما.

والأربع تأنث الأربعة.

والأسفع الأسود.

والأشجع الحية الذكر. وأشجع قبيلة من غطفان.

ويقال يوم أشنع أي شنيع ، وقال [أبو ذؤيب] (93).

واليوم يوم أشنع (94).

والأصقع من الخيل ما أبيض أعلى رأسه ، وكذلك من غير الخيل. والفؤاد الأصمع ، والرأي الأصمع الذكي.

والأضرع آخر السهام.

(غ) الأصبع الأبيض الناحية.

(93) زيادة من س. وقد وردت النسبة في اللسان كذلك.

(94) بيت ، كما في شعر أبي ذؤيب بديوان المذليين (1 / 19) :

مشماسيين المجد كل وائق ببلائه واليوم يوم أشنع

(95) وكذا ورد في الصحاح.

والعبارة غير دقيقة لأن الأصحف هو ما لونه كلون الرماد فيه سواد وبياض ، وليس هو اللون نفسه.

(96) قبله كما في ديوان المعاج (مجموع أشعار العرب 2 / 83) وفي مشارف الأقاوير (صفحة 18) :

حتى إذا ما ليله تكشفنا من الصباح عن برم أخصفا

ورواية اللسان : أبهى الصباح.

(97) في س وق : وأشرف.

(98) في س : المشى.

وفي ق : الأغصف : الليل المظلم.

(99) العبارة غير دقيقة ، وصوابها : الأكلف ما كان لونه بين السواد والحمرة ، أو : الكلفة لون بين السواد والحمرة.

(100) المثل في الميداني (1 / 173)

وعلق عليه بقوله : مارد حصن دومة الجندل. والأبلق حصن للسمول بن عادي. وقيل وصف بالأبلق لأنه بني من حجارة مختلفة

الألوان بأرض تيماء. وهما حصنان قصدتها الزباء ملكة الجزيرة فلم تقدر عليها ، فقالت : تمرد مارد وعز الأبلق. فصار مثلا

لكل ما يمز ويختلج على طالبه. وعز مئناه غلب. وورد كذلك في جهمرة الأمثال (1 / 257).

الإنسان .

والأجلد الصقر .

والأرجل من الخيل الذي في إحدى رجله بياض .
والأرجل الأبيض الظهر من الخيل ، وهو الأسود الظهر
من الغنم . ويقال هو في عيش أرغل وأرغل أي واسع ،
والأرمل من الشاء الذي اسودت قوائمه . والأرمل الرجل
الذي لا امرأة له .

والأرمل الصوت .

والأسفل نقبض الأعلى .

والأشكل الأبيض الشاكلة من الشاء .

والأطلح الذي لونه لون الرماد .

والأعبل حجارة بياض . والأعزل الذي لا سلاح
معه . والأعزل من الخيل الذي يقع ذنبه في جانب ،
وذلك عادة لا خلقه ، وهو عيب في الخيل .

ويقال عيش أرغل أي واسع .

والأفكل الرعدة^(١٠١) .

والأفكل عرق في اليد .

(م) الأبلم غوص المثل

ويقال ثور أخم أي عريض الأنف ، قال الأعشى :

على ظهر طاو أسفع الحذ أخم^(١٠٢) .

والأخزم الحية الذكر . وأخزم من أسماء الرجال .

والأدغم من الخيل الذي يكون مما يلي جحافلته أشد
سوادا من غيره . والأدلم من الرجال الطويل الأسود .

(101) قال الجوهري : ولا يبنى منه فعل .

(102) قبله ، كما في اللسان :

كأنني ورجلي والقنان وتُرقى

وهو في الديوان (187) ولكن وضع «القنان» مكان «القنان» والقنان غشاء للرجل من الجلد (صحيح) .

(103) هو أمية بن أبي عائد السمرى - أدرك المجاهلية والإسلام . وتوفي نحو من عام 75هـ (الأعلام) .

(104) وهناك رواية أخرى «وأصبح» . انظر الصحاح واللسان ، وهي رواية ديوان المذليين (2/ 176) . وضبط في بعض نسخ ديوان
الأدب وأصحح . حزيبة .

(105) في ق : الغضا .

ويقال فرس أرخم إذا أبيض رأسه كله ، وشاة
رخماء إذا أبيض رأسها من بين جسدها . والأرقم الحية
التي فيها سواد وبياض .

والأزلم المذبح الدهر . وأزلم بطن من بني يربوع .

والأسحم الجمل الذي لا يرغو . والأسحم الأسود .
وأسلم من أسماء الرجال .

والأصحم الأسود إذا كان يضرب إلى الصفرة ، قال
أمية بن أبي عائذ^(١٠٣) الهذلي :

وأصحح حمام جراميزه

حزابية حذدي بالدحال^(١٠٤)

والأصرمان الذئب والغراب . وأصرم من أسماء
الرجال .

والأعجم الذي لا يفصح . والأعرم الذي فيه بياض
وسواد . والأعصم الذي في يديه بياض من الخيل ،
ولذلك قيل للوعول عَصَم .

والأغمم الذي غلب بياضه سواده ، هذا في شيب
الرأس .

والأقغم الأحمر الذي فيه غبرة .

وأغمم من أسماء الرجال .

(ن) يقال شيء أخشن أي خشن .

ويقال شيء أذكَن إذا كان على لون الخنزير .

ويقال جيش أرعن يشبه برعن الجبل وهو أنفه .

والأرزن ضرب من شجر البقيعي^(١٠٥) .

• • •

— أفعلة —

28 - وما ألحقت الهاء من هذا البناء

(ب) الأربعة طرف الأنف .

(د) بنو أرفدة^(١٠٥) الذين قال لهم النبي ﷺ ما قال .

(ع) الأربعة من عدد المذكور .

(ل) الأرملة المرأة التي لا زوج لها .

والأزفلة الجماعة من الناس .

ويقال لنا يَكَلِّك أشكلك أي حاجة .

والأنملة واحدة الأنامل .

(م) الأبلمة خوصة المقل ، يقال المال بيني وبينك شق الأبلمة ، [أي نصفان] ^(١٠٦) .

.....

— أفعلي —

29 - وما جاء منسوباً من هذا البناء

(ب) قولهم رجل أجني وجنب وجانب بمعنى .

(ت) رجل أصلي ماض في الأمور .

(ح) الأصبحي السوط ، وهو منسوب إلى ملك من ملوك اليمن ، يقال له ذو أصبح .

(ر) الأخدري ضرب من الحمر ^(١٠٥) .

31 - ومن الهاء

(ر) أنقرة مدينة بالروم .

.....

— أفعّل —

32 - وما ضمت همزته وفتحت عينه

(ع) الأصبغ لغة في الإصبغ .

.....

(106) في اللسان : بنو أرفدة الذي في الحديث : جنس من الجيش يرقصون .

وفي نهاية ابن الأثير (2/ 242) وأنه قال للحيشة دينكم يا بني أرفدة، هو لقب لهم . وقيل هو اسم أبيهم الأقدم يُعرفون به . وفأوه مكسورة ، وقد نُقِّح . ولم أجده في المعجم المفهرس .

(107) زيادة من س .

(108) عبارة الصحاح : الحمار الوحشي .

(109) وهو كذلك في الصحاح . وهناك رواية أخرى : «بك الظن» . والبيت في ديوان أوس (صفحة 53) وهو من قصيدة تنسب كذلك لبشر بن أبي حازم (ديوانه ص 123) .

(110) وهو كذلك في الصحاح ، وديوان الشاعر (صفحة 411) .

(111) ذكر الجوهري أنه ضرب من البرود . وذكر ابن منظور أنه البرد الأحمر ونقل عن الفراء أنه البرد المخطط بالصفرة .

- أَفْعَل -

33 - وما ضمت همزته (112) وعينه

(ع) الإصْبَح ، وهي لغة في الإِصْبَح أيضا .

(م) الأَبْلَم غوص المَقْل .

.....

- إِفْعَل -

34 - وما كسرت همزته وفتحت عينه

(ع) الإِصْبَح وهي واحدة الأصابع . وقال للراعي :
له على ماشيته إصبع أي أثر حسن ، وقال (113) :
ضعيفُ العصا بادي العروق تَرَى له
عليها إذا ما أجذب الناسُ إصبعها

.....

- إِفْعَلَة -

35 - ومن الهاء

(ج) إِنْفَعَة الجَدْي .

.....

- إِفْعِل -

36 - وما كسرت عينه

(ب) الإِثْلَب لغة في الأَثْلَب .

(د) الإِثْمَد حجر يكتحل به .

(ر) الإِذْخَر نبت يكون بمكة ، قال بلال مولى أبي
بكر رضي الله عنه وهو بالمدينة في أول مقدمه إياها
محمدا (114) :

(112) زيادة من س .

(113) هو الراعي كما ذكر الجوهري نقلا عن الأصمعي .

(114) لم يرد البيت لا في الصحاح ولا اللسان ولا المقاييس ولا الجمهرة ولا التهذيب .

(115) هي علة من غلبة البرد والرطوبة (صحاح) .

ألا ليت شعري هل أينت ليلة

بمكة حولي إذخَر وجليل

(ع) الإِصْبَح لغة في الإِصْبَح .

(ل) الإِسْحَل شجر يُستاك به .

(م) الإِبْلَم لغة في الأَبْلَم .

.....

- إِفْعَلَة -

37 - وما ألحقت الهاء

(د) الإِبرْدَة ، يقال به إِبْرْدَة (115) . ويقول الرجل
إنها لباردة اليوم فيقول الآخر ليشت يباردة إنما هي إِبْرْدَة
الْقَرَى .

.....

- أَفَاعِل -

38 - باب أفاعِل بضم الهَمْزة وكسر العين

(د) أَجَارِد اسم موضع .

(ر) يقال رجل أَبَاتِر للذي يبتز رحمه . وأحامر اسم
بلد . ورجل أَدَايِر للذي لا يقبل قول أحد ، ولا يلوي
على شيء .

- أَفْعُول -

39 - باب أَفْعُول

(ب) الأَرْكُوب أكثر من الرُكْب . والأسلوب الفن .
والأَلْهَب الاسم من الإِلهَاب في القَدْو ، قال امرؤ

القيس (116) :

فلسنجر أهوب وللساق ذرة
وللسوط منه وقع أخرج مهذب

(د) يقال غصن أملود أي ناعم ، وجارية أملود أي ناعمة .

(ز) الأمعوز الثلاثون من الأطباء إلى ما زادت .

(ش) الأحبوش الجماعة : والأنبوش أصل البقل .

المنبوش .

(ص) الأفحوص مخبث القطاة .

(ع) يقال طاف بالبيت أسبوعا أي سبع مرات .
والأسروع دودة حمراء تكون في البقل . والأسروع واحد
أساريع القوس ، وهي طرقت فيها (117) .

(ف) الأسكوف لغة في الاسكاف .

(ل) الأتكل الشمراخ .

• • • •

- أقواله -

40 - وما ألفت المساء

(ب) قولهم . بينهم أعتوبة إذا كانوا يتعاتبون .

(116) ورد في الصحاح غير منسوب . ورواه هو واللسان :

فلسنجر أهوب وللساق ذرة وللزجر منه وقع أخرج مهذب (لهب)

ورواية الديوان :

فلسنجر أهوب وللسوط ذرة وللزجر منه وقع أخرج مهذب (صفحة 51)

(117) في س : منها . والطرق المخطوط .

(117م) لم يرد في النهاية . ولم أجده في المعجم المفهرس .

(118) رواه ابن الأثير بروايتين :

أنه نهى عن الغلوطات في المسائل . وعن الأغلوطات ، ثم نقل عن المروى أن الأصل فيه الأغلوطات ثم تركت الهزئة (3/

378) .

ووردت رواية الغلوطات في أبي داود وأحمد بن حنبل . (المعجم المفهرس) .

(119) هو مثل ذكره الميداني (2 / 302) :

وعقب عليه بقوله : يقال ما يُعتقل به البعير . والأنشطة عقدة يسهل انحلالها ، أي ما مودتك بواهي . وتقديره ما عقد عقالك يعقد أنشوطه .

(غ) الأنشوجة الإستيج⁽¹²⁰⁾.

(ل) الإلكال الشمراخ.

(ك) الأضحوة الذي يُضحك منه.

(م) الإبهام الإصبع العظمى.

(ل) الأزمولة المصوت من الوعل. وغيرها،

وقال⁽¹²¹⁾:

— إفعالة —

عُوداً أحمُ القرى أزمولة وقلا

على تراث أبيه يتبع القلدا

42 - وما خلقت الهاء

(ب) الإطنابة المظلة. والإطنابة السير الذي يكون

(م) هي الأكرومة

على رأس الورث⁽¹²²⁾.

(ر) الإذابة تقيض الإجمالة.

— إفعال —

والإسطارة لغة في الأسطورة.

41 - باب إفعال

والإضاربة الإضامة، يقال إضاربة من كتب،

(ر) هو الإستار

وإضامة بمعنى.

والإعذار طعام الخثان، وهو في الأصل مصدر.

(ل) الإعجالة اللبن الذي يأتي به الممجل

والإعصار ريح ترتفع إلى السماء كأنها عمود.

أهله⁽¹²³⁾.

(ف) كل صانع عند العرب إسكاف⁽¹²⁴⁾، قال

والإجمالة الجِلْدَةُ الْمُعَلَّقة الْمُقْتولة الْمُقْبِلُ بها في أذن

الشياخ⁽¹²⁵⁾:

الشاة⁽¹²⁶⁾.

وشعبتايس براها الإسكاف⁽¹²⁷⁾

أي نجار

(120) في الأصل وس وط : أنشوجة ، وذكره في حرف العين.

وفي ق : أنشوجة .

والصواب ما أثبتناه أخذنا من تاج العروس (نشغ) وقد استدرك اللفظ على الفيروزآبادي ونقله عن الباب . والإستيج والإستاج من

كلام أهل العراق ، وهو الذي يلف عليه الغزل بالأصابع يُشَج . (تاج العروس - استاج) .

واللفظ مغرب عن لفظ فارسي معناه الغصن (الألفاظ الفارسية المغربية صفحة 9) .

(121) القاتل هو ابن مقبل يصف وعلا مسنا - كما ورد في اللسان . وجاء فيه أن سيويه والأصمعي وكذا الزبيدي في الأبنية يروونه

إزمولة . والبيت في ديوان نجم (صفحة 183) وأحم القرى بمعنى أسود الظهر .

(122) قال الجوهري : وقول من قال : كل صانع عند العرب إسكاف فقير معروف .

(123) هو الشياخ بن ضرار بن حرملة المازني اللباني الفطافاني . مخضرم ، أدرك الجاهلية والإسلام . وقيل اسمه مقبل بن ضرار ، والشياخ

لقبه ، وتوفي عام 22 هـ (الأعلام) .

(124) قبله كما في ديوانه :

لم يبق الا منطق وأطراف

وربطستان وقيص هضبات

ورواية في الديوان واللسان والصاح وس وق : إسكاف . بدون الألف واللام .

(125) عبارة من : يُكْوَى على رأس الورث .

(126) زاد الصحاح : قبل الحلب .

(127) لم يرد اللفظ في الصحاح وإنما ورد : شاة مُقَابَلَةٌ وهي التي قُطعت من أذنها قطعة لم تَبْنِ وتركت معلقة من قُدُم .

- إيفيل -

43 - باب إيفيل

(ت) يقال سيف إصْلَبَتْ أي منصلت ماض. ويجوز أن يكون في معنى مُصْلَتْ.

(ج) الإبريق المخفضة ، قال الشاعر⁽¹²⁸⁾ :

لقد تمخَّص في قلبي⁽¹²⁹⁾ مودته
كما تمخَّص في إبريقه اللبِنُ
والإستيج الذي يلف عليه الغزل بالأصابع
للنسج⁽¹³⁰⁾.

والإضربيع أكسية تُتخذ من البريزي⁽¹³¹⁾.
والإضربيع الفرس الجواد الكثير العرق.

(ح) الإسلح ضرب من الشجر⁽¹³²⁾.

(د) الإقليد المفتاح بلغة اليمن.

(س) سمي إبليس لأنه أبلَس من رحمة الله أي
بش⁽¹³³⁾ ، واسمه عزازيل⁽¹³⁴⁾.

وسمي إدريس لكثرة دراسته كتاب الله جل وعز واسمه
أخنوخ.

والإبلِيس واحد الأماليس من الأرض⁽¹³⁵⁾.

(ض) الإحريض المُصْفَر.

والإغريض الكفري.

(ط) الإخريط ضرب من الثب.

والاعليط ورق المَرْخ ، وقال :

[لها أذن حشرة مشرة]⁽¹³⁶⁾

كاعليط مرخ إذا ما صَغِر⁽¹³⁷⁾

(ق) الإريق واحد الأباريق . ويقال للسيف إريق

إذا كان شديد البريق.

(ك) الإنيك طرف اللّحيين.

(ل) الإجفيل النعامة . والإجفيل الجبان.

وهو إزميل الإسكاف.

والإنجيل أحد كتب الله الأربعة.

(م) هو إبرم⁽¹³⁸⁾ البُططقة.

وهو الإقليم من أقاليم الأرض السبعة.

• • •

(128) في الصحاح واللسان ولم ينسب.

(129) في ط : صدري.

(130) أهله الصحاح . وذكر ابن منظور أنه من كلام أهل العراق وأنه معرب.

(131) البريزي - كما في الصحاح - الرُّغْب الذي تحت شعر العنز.

(132) في الصحاح : هو نبت تَنْزُرُ عليه ألبان الإبل.

(133) في هامش الأصل : قال علي بن عيسى : ليس إبليس مشتقا ، وإنما هو اسم أعجمي.

(134) في ق : عزرايل.

(135) في الصحاح : وهي للمهام ليس بها شيء من الثبات

(136) لم ترد في نسخة الأصل

(137) من شواهد ثعلب في مجاله ولم ينسبه . وقد نسب المحقق إلى الفر بن تولب (كما في اللسان حشر ، علط) وذكر أن من الخطأ نسبه

إلى امرئ القيس كما في اللسان (علط) . والحشرة اللطيفة الدقيقة والإعليط الورق أو ما سقط ورقه من الأغصان . (انظر صفحة

364) من مجالس ثعلب مع حواشي المحقق - (ط : ثانية).

وراجع ما سبق ذكره . في بناء وقطعة ، كلمة ومشرة

وورد البيت في ملحق ديوان امرئ القيس منقولا عن اللآلي لأبي عبيد البكري (ص 459) .

(138) أهملت في الصحاح واللسان .

- أفعَلْ -

44 - باب أفعَلْ بضم الفهمزة والعين وتشديد اللام

(ز) هو الأشكر⁽¹³⁹⁾.

(ف) هو أسقف النصارى.

(ن) الأردن الثعاس ، قال الرازي :

قد أخذتني نعمة أردن

ومؤهبٌ مُبْزٍ بها مُفْضٍ⁽¹⁴⁰⁾

والأردن اسم بلاد.

.....

- أفعَلْ -

45 - وما أخلقت الماء

(ف) هي أسكفة الباب.

(م) يقال هو في أسطمة قومه أي في وسطهم.

والأسطمة مثل الأسطمة على القلب.

.....

- إفعَلْ -

46 - وما كسرت همزته وفتحت عينه

(ب) الإردب ، وهو مكيال⁽¹⁴¹⁾ لهم ضخم ، قال

الأخطل :

والخيز كالعنبر الهندي عندهم

والتمح صيون إردبا بديتار⁽¹⁴²⁾

(ب) هو شعب الحوض ونحوه

(139) أهله الجوهري. وفي اللسان : الأشكر ضرب من الأدم أبيض ، وأنه مررب عن الفارسية.

(140) في س : مُفِين.

(141) اعترض ابن بري على هذا التعريف وقال : قوله الإردب مكيال ضخم ... ليس بصحيح لأن الإردب لا يكال به وإنما يكال بالوية.

(142) وورد الشاهد في الزهر (1/ 122) والصاحح واللسان كذلك منسوباً للأخطل وذكر اللسان قبله :

قوم إذا استبح الأضياف كتبهم قالوا لأشهم بولي على النار

ولم يرد لا في التهذيب ولا المقاييس.

وقال الصاغاني ليس البيت له (ديوان الأخطل حاشية صفحة 226).

وراجعت ديوان الأخطل فلم أجد البيت ضمن القصيدة التي أشار إليها ابن منظور ، وإنما ذكره المحقق في الحاشية نقلاً عن الصميري

(2/ 339). وجاء في حاشية الأصل تعليقاً على البيت : يصفهم بالبخل. أي هم يبخلون بالخيز في وقت السعة والرخص.

(1) في اللسان : وهو الأجبر الكبير.

إفعَلْ - إفعَلْ - أفعَلان - أفعَلان

47 - وما أخلقت الماء

(ب) الإردبة القرميد⁽¹⁾. والارذبة المرزية.

.....

48 - وما كسرت عينه

(ر) قولهم هو إكبرة قومه ، أي كبر قومه. والمرأة في

ذلك كالرجل.

.....

49 - باب أفعَلان بفتح الفهمزة والعين

(ج) يقال عجين أنبجان إذا عظم وانتفخ.

.....

50 - وما ضمت همزته وعينه

(ج) الأمهجان ، وهو الرقيق من اللبن ما لم يتغير

طعمه.

- إفعَلان - مفعَلْ -

51 - وما كسرت همزته وعينه

(م) اسحمان ، وهو اسم جبل.

.....

52 - باب مفعَلْ بفتح الميم والعين

(ب) هو شعب الحوض ونحوه

(139) أهله الجوهري. وفي اللسان : الأشكر ضرب من الأدم أبيض ، وأنه مررب عن الفارسية.

(140) في س : مُفِين.

(141) اعترض ابن بري على هذا التعريف وقال : قوله الإردب مكيال ضخم ... ليس بصحيح لأن الإردب لا يكال به وإنما يكال بالوية.

(142) وورد الشاهد في الزهر (1/ 122) والصاحح واللسان كذلك منسوباً للأخطل وذكر اللسان قبله :

قوم إذا استبح الأضياف كتبهم قالوا لأشهم بولي على النار

ولم يرد لا في التهذيب ولا المقاييس.

وقال الصاغاني ليس البيت له (ديوان الأخطل حاشية صفحة 226).

وراجعت ديوان الأخطل فلم أجد البيت ضمن القصيدة التي أشار إليها ابن منظور ، وإنما ذكره المحقق في الحاشية نقلاً عن الصميري

(2/ 339). وجاء في حاشية الأصل تعليقاً على البيت : يصفهم بالبخل. أي هم يبخلون بالخيز في وقت السعة والرخص.

(1) في اللسان : وهو الأجبر الكبير.

والجنب الكثير، يقال ان عنده لحيزا جنبيا وشرا جنبيا أي كثيرا.

والجلب ضرب من الطيب.

ومذهب الرجل سيرته، والمذهب الخلاه.

ويقال للرجل إذا دُعي له: مرحبا بك، وهو من

الرَّحْب، وهو السَّعة. والمَرْبِ الموضع المرتفع. وهو

المركب، وهو المصدر والموضع.

والمشرب الشَّرَاب (2). ومشعب الحق طريقه، قال

الكيت:

فَمَا لِيْ إِلَّا آلَ أَحْمَدَ شَيْعَةً

وما لي إِلَّا مَشْعَبُ الْحَقِّ مَشْعَبٌ (3)

والمكتب الكُتَاب (4).

(ج) المخرج المتوصِّا.

والمدلج ما بين الحوض إلى البئر.

ومنمعج اسم موضع.

والمنجح الطريق الواضح.

(ح) المصيح موضع الإصباح، ووقت الإصباح

أيضا، وقال:

بمصبح الحمد وحيث يمسي (5)

وهذا مبني على أصل الفصل (6) [قبل أن يزداد فيه

ولو بني على أصبح لقليل مُصْبِح] (7).

(خ) المطيخ موضع (8) الطيخ.

(د) مخلد من أسماء الرجال.

والمُرثد اسم من أسماء الأسد. ومرثد من أسماء

الرجال. والمرصد الطريق.

(2) في اللسان: الماء الذي يشرب.

(3) وهو في الصحاح ولم ينسب ورواه: «ومالي». والبيت في هاشيات الكيت (ص 39).

(4) يعني بالكتاب هنا ليس جمع كاتب وإنما - كما ذكر اللسان - موضع تعلم الكتاب. وقد سبق في القسم الأول عند الحديث عن أخطاء القارائي ذكر هذا اللفظ وآراء العلماء، ووجهة نظر القارائي فيه.

(5) في الصحاح واللسان ولم ينسب.

(6) يعني قبل الزيادة.

(7) زيادة بن س.

(8) في ق: بيت.

(9) الضبط. من الصحاح. وفسر المقرم والقرام بأنه ستر فيه رَقْمٌ ونقوش (قزم).

ومعبد من أسماء الرجال. والمعبد المنزل.

(ر) المحجر الحرام. ويقال كان ذلك بمحضر من

فُلان أي بمشهد منه. ويقال فلان حسن المحضر إذا ذكر

الغائب بالخبر. والمحضر محضر القاضي. والمحضر المرجع إلى

المياه.

ومسر من أسماء الرجال، مقيّر عن مسر.

وهو الشعر الحرام.

وهو المصدر.

والمعشر الجماعة من الناس. والمعمر المنزل الواسع،

قال الساجع: «وأرسل العُرَاضَات أثرا، يَبْغِيْنِكَ في

الأرض مَعْمَرَاهُ. ومعمر من أسماء الرجال.

والمنحر النحر.

(ز) مركز الرجل موضعه، يقال أدخل بمركزه إذا

تركه.

(س) اللبس اللباس.

(ش) مفرش البيت ما فُرِش فيه، وقال بعضهم

يفرش وفراش مثل يقرم وقرام (9).

(ص) مفحص القطة أفحصها.

(ع) المربع المنزل في الريح.

ويقال هو مقنع أي رضا.

(ف) الخرف البستان. والخرف الطريق.

ومزحف أُلْحِيَة مَذْبُهَا.

والمنصف نصف الطريق. ويقال للفرس الجواد

وللرجل الشجاع إنه لَدُو مصدق أي صادق الحيلة

وصادق الجري.

(ك) المعرك المعركة .

— مَفْعَل — مَفْعَلَةٌ —

(ل) المجهل الأرض المجهولة .

والمركل من الفرس حيث يقع عيب الفارس
[عليه] (١٥)

والتقل الطريق في الجبل . والتقل الحُف . والتبل
عين الماء .

(م) يقال هو ذو عرم منها إذا لم يحلّ له نكاحها .
والمعلم الأثر يُستدل به على الطريق .
والمغرم الرّم . والمغرم الغنمة .
وملهم اسم موضع (١٦) .

• • •

53 - وما أخلقت الهاء من هذا البناء

(ب) يقال مسكين ذو مرتبة أي لاصق بالتراب .
والتلبة ضد التقيّة .
والمسبة الحُبان .

ويقال أرض محصبة أي ذات حصباء .
وهي المرتبة . والمرقبة ما ارتفع من الأرض .
والمسربة مرغى الظباء . ويقال يتيم ذو مسربة أي ذو
مجاة .

والمشربة لغة في المشربة وهي الفرفة .

وهي مضربة السيف .

والمطربة طريق ضيق .

(10) زيادة من س .

(11) في حاشية الأصل : ويقال اسم دواء .

(12) أي القصب .

(13) هذا شطر بيت لنترة وقامه :

نبتت عمرا غير شاكر نعمتي

والكفرُ بحبشة لنفس النعم

(راجع الصحاح) .

وهو من معلقته المشهورة (ديوان عنزة ، صفحة : 28) .

(14) الدُرّاج - كما في الصحاح - ضرب من الطير .

(15) قبلها في س : الحمدة تقيض اللزمة .

وهي في نسخة الأصل مضروبا عليها بخط .

(16) البصرة - كما في الصحاح - الحُبّة .

(17) أي مقطعة للنكاح ، كما في الصحاح .

والمعتبة العتب .

والمقربة القرابة . والمقربة موضع القصب ، وهو (١٧)
الرّطبة .

والتقبة ضد المثلبة .

(ت) المقلنة المهلكة .

(ث) يقال : الكفر مَحْبِثَةٌ لنفس
المتّيم (١٨)

(ج) المدرجة المذهب . وأرض مدرجة أي ذات
دُرّاج (١٩)

والمدرجة التي فيها القتيلة .

(ح) المسلحة قوم ذوو سلاح .

والمصلحة واحدة المصالح .

(خ) المبطخة موضع البطيخ .

(د) (١٥) مسعدة من أسماء الرجال

ويقال الخدم مَسْعَدَةٌ للولدان .

(ر) هي المبصرة (١٥) .

وأرض متنجرة أي يتجر إليها .

ويقال أرض مجدرة أي ذات جُدَرى . ويقال هذا

الأمر مجدرة لذلك أي مَحْرَاة ويقال الصوم مجفرة (١٧) .

وهذا الأمر محقرة له .

والخبرة نقيض المرأة .

وهي المسخرة .

والمشجرة أرض تنبت الشجر الكثير .

والزلفة واحدة المزلف وهي البلاد التي بين الريف والبر.

والمرقة اللحم التي يَبْتُ عليها الرُف.

(ق) هي الخرق. ويقال هذا مخلقة لذاك أي مَجْدَرَة.

وهي الزلفة.

والمرقة لغة في المَشْرِقة.

(ك) المعركة المعترك.

وهي مملكة العرب ومملكة العجم. ويقال عبد مملكة إذا مُلِك هو ولم يملك أبواه⁽²³⁾.

وهي المهلكة ، يقال أرض مهلكة.

(ل) يقال الولد ميحلة⁽²⁴⁾ . والمبقلة موضع البقل.

ويقال الولد مجهلة.

ويقال بيني وبينه مرحلة أو مرحلتان .

والمريلة موضع الزَّيْل.

وهي المشغلة

ومصقلة من أسماء الرجال.

ويقال فلان من أهل المدلة أي من أهل العدل.

والمغفلة في الحديث⁽²⁵⁾ : العنفة⁽²⁶⁾ وما يليها.

والمشلة موضع الحَاقَم من الإصبع . والمثقلة المرحلة.

(م) يقال هذا طعام متخمة.

والهمزة الحُرْمَة.

ومغزمة من أسماء الرجال.

والمرحمة الرحمة . والمرغمة الرُّغْم ، قال النبي ﷺ :

المطهرة لغة في المِطْهَرَة ، وهي أفصح . ويقال السواك مطهرة للضم .

والمفخرة المأثرة .

والمقبرة لغة في المقبرة . والمقدرة لغة في المقدرة .

والممدرة الموضع الذي يؤخذ منه المَدَر للمدَر

الحياض .

والمناظرة المرقبة .

(ز) المعجزة العَجْز ، وفي الحديث : ولا تُثْلُوا بدارٍ معجزة⁽²⁷⁾ [أي لا تقيموا]⁽²⁸⁾ .

(ص) المخصصة المجاعة .

والمهرصة الدَّرَجَة⁽²⁹⁾ .

والمقصصة النقصان .

(ع) هي المزرعة .

ويقال أرض مسببة أي ذات سباع .

ومشجمة من أسماء الرجال . وهي مشرعة الماء⁽³⁰⁾ .

والمشمة اللَّيْب .

والمصنعة الخوض الكبير يدخله ماء المطر .

ويقال الصوم مقطعة للكناح .

ويقال لتعلمن أبنا أضعف مترعة ، هي الرأي الذي يرجع إليه . وهي المنفعة .

(غ) المدبغة موضع الدباغ .

والمردغة ما بين العُنق إلى الترقوة .

(ف) الخرق [البستان . والخرقة أيضا]⁽³¹⁾ الطريق .

والمخلفة موضع الخلاف .

(18) في النهاية (186/3) وعلق عليه بقوله :

أي لا تقيموا في موضع تمجزون فيه عن الكسب ، وقيل لا تقيموا بالتفرغ مع العيال . ولم يرد في المعجم المفهرس .

(19) زيادة في سائر النسخ . وهي في نسخة الأصل بخط صغير مخالف .

(20) عبارة الصحاح : الدرجة والمرتبة .

(21) أي مورد الشاربة ، كما في الصحاح .

(22) زيادة من س . وهي موجودة في الصحاح .

(23) ويقال به عبد عَزَّ .

(24) هو حديث ورد في النهاية (103/1) وفي ابن ماجه وأحمد بن حنبل (المعجم المفهرس) .

(25) يشير إلى ما جاء في حديث أبي بكر رأى رجلاً يتوضأ فقال عليك بالمغفلة ، يريد الاحتياط في غسلها في الوضوء . سميت مغفلة لأن كثيراً من الناس يغفل عنها (النهاية 376/3) ولم يرد في المعجم المفهرس .

(26) العنفة - كما في اللسان - ما بين الشفة السفلى والذقن . وقيل ما تبت على الشفة السفلى من الشعر .

وبعث مرغمة⁽²⁷⁾ .
ومسلمة من أسماء الرجال .
والمشتمة الشتم ، وقال⁽²⁸⁾ :

• • •

54 - وما جاء منسوبا

(ح) المضرحي الثسر ، ويقال الصقر .
(ف) المشرقي السيف ، ينسب إلى مشارف الشام ،
وهي قرى من أرض العرب تدنو من الريف .
(ل) المنديلي عطر يُنسب إلى المنديل ، وهي من بلاد
الهند ، قال الشاعر⁽²⁹⁾ :

إذا ما متت نادى بها في ثيابها
ذكي الشذى والمنديلي المطير⁽³⁰⁾

- مفعّل - مفعّل -

55 - باب مفعّل بفتح الميم وضم العين

(م) المكرم المكرمة ، قال الرازي :
ليوم روع أو فَعَال مكرم⁽³¹⁾

- مَفْعَلَة - مَفْعَلِي -

(ن) هي المجنبة ، يقال الولد مجنبة⁽³²⁾ .
وهذا طعام حسنة للجسم .
والمقطنه موضع القطن . ويقال هذا الأمر مقطنه لذاك
أي مخلقة .
وهذا عُشْب ملبنة . [والملبنة قارعة الطريق ، ومنه
الحديث اتقوا الملاعن يعني عند الحدث]⁽³³⁾ .

(27) ورد في النهاية (239/2) وعلق عليه بقوله : المرغمة الرُّغم ، أي بعث هوانا للمشرّكين وذلاً . ولم يرد في المعجم المفهرس .

(28) لم يرد في الصحاح .

وقد ورد في اللسان ولم ينسبه ، ونقله عن أبي عبيد .

(29) لم يرد الشاهد في س .

(30) هو حديث ورد في النهاية (261/5) .

قال القتيبي : هذه الكلمة جارية على ألسنة الناس ، ولست أدري أرسول الله ﷺ ابتدأها أم كانت نقال قبله . وورد الحديث في الترمذي وحده من بين كتب الحديث التي ذكرها المعجم المفهرس .

(31) هو حديث ورد في النهاية (103/1) وفي ابن ماجة وأحمد بن حنبل (المعجم المفهرس) .

(32) زيادة من ق ، وهي موجودة في الصحاح .

(33) في س : أشبهوا . وفي حاشية الأصل أن هذه الكلمة تروى بروايات ثلاث ، ثالثها وأشبهوا .

(34) هو المعجيز السلوي كما ذكر ابن منظور نقلاً عن إفرأ . واسمه المعجيز بن عبد الله بن عبيدة ، من شعراء الدولة الأموية . توفي نحو
من عام 90 هـ (الأعلام) .

(35) في حاشية اللسان (ط بيروت) : الذي في الحكم : المطيب .

(36) هو لأبي الأخضر الجماني ، وقبله :

مروان مروان أخو اليوم ابني

ويسرى :

نعم أخو الهيجاء في اليوم إلى
وانظر اللسان - كرم . وانظر ما سبق في مققدمة المعجم .

هذا قول الكسائي . وقال الفراء هو جمع مكرمة .
فنسده أن مَقُولاً ليس من أبنية الكلام . فأما هذا ، وقول
جميل :

- مَفْعَلَةٌ - مَفْعِيلٌ -

بشئ الرمي دلاء إنَّ دلاء إن لزمته
على كثرة الواشين أي معون⁽³⁷⁾
فهما جمع ، وعند الكسائي أنها واحد .
• • •

56 - وما ألحقت الهاء

(ب) المسربة الشعر المستدق يأخذ من الصدر إلى
السرة ، وكان رسول الله ﷺ دقيق المسربة⁽³⁸⁾ ، قال
الشاعر⁽³⁹⁾ :

الآن لما ابــــيض مسربي
وعضضت من نائي على جذم⁽⁴⁰⁾
والمشربة الغرفة .
والمقربة القرابة .

(خ) البطخة لغة في المَبْطَخَة .

(ر) الهبرة لغة في المَحْبَرَة .

والمفخرة لغة في المَفْخَرَة .

وهي المقبرة . والمقدرة ، يقال المقدرة تُذهب
الحفيظة .

(ع) المزرعة لغة في المزرعة .

والمصنعة لغة في المَصْنَعَة .

(ق) هي المشرقة ، يقال اقعدي في المشرقة .

(ك) المركة لغة في المَرْكَرَة .

(37) سبق البيت في مقدمة المعجم فاربع إليه .

(38) هو حديث ورد في النابتة (357/2) . ووردت المسربة في أحاديث رواها الترمذي وأحمد بن حنبل (المعجم المفهرس) .

(39) هو - كما في اللسان - الحارث بن وَهْلَة الأذلي . ووهم من نسيه إلى الحارث بن وهلة الجرمي كما ذكر ابن بري .

(40) وبعده كما في اللسان :

وحلبت هذا الدهر أشطره
ترجوا الاعادي أن ألين لما
وأنتيت ما أتى على علم
هذا تخيل صاحب الحُلُم

(41) هي القاع بينت السُدر ، كما في الصحاح .

(42) أو هو العريف أو هو رأس العرفاء . والعريف - كما في الصحاح - النقب ، وهو دون الرئيس .

(43) في هامش س : كل مَفْعِيل إذا نسب فتح لتوالي الكسرتين وباء النسب .

(ر) المثبر الموضع الذي تلد فيه المرأة من الأرض ، وكذلك حيث تضع الناقة .
والهجر موضع الجذر .

والهجر ما يبدأ من القاب مما يلي العين . والهجر الحديقة . والهجر موضع الحشر .
ويقال رضي فلان بمقصر مما كان يحاول ، أي بدون ما كان يريد .

والكبر مصدر من مصادر الكبير^(٤٤) . ويقال فلان طبيب المكسر إذا كان عموداً عند الخيرة .
وهو المنخر . والنسر جماعة من الخيل .

(س) المعجس مقبض الرامي من القوس . والمعطس الأنف .

(ض) المفرض واحد المفارض ، وهي جوانب البطن أسفل الأضلاع . والمفرض من البعير بمنزلة المَحْزَم من الدابة .

والمقبض من القوس والسيف حيث يقبض عليه بجميع الكف .

(ط) المسقط موضع السقوط .

(ع) المجمع لغة في المجتمع .

والمرجع الرجوع .

(ف) يقال تركته على مثل مقرف الصنفة ، وهو موضع القِرْف ، وهو القشر .

(ق) هو مرفق اليد . والمرفق من الأمر [ما ينتفع به]^(٤٥) .

والمشرق تقيض المغرب .

وهو مفرق الرأس . ومفرق الطريق .

(44) في س و ق : الكثير .

(45) زيادة من ق ، وهي في الصحاح .

(46) يعني المفاصل . وكل ملتقى عظمين يسمى فصاً (الصحاح - فصوص) .

(47) هو خفاف بن نديبة السلمي ، من مضر عاش زماً في الجاهلية وأدرك الإسلام فأسلم ومات نحواً من عام 20 هـ (الأعلام) .

(48) صدره كما في ديوان خفاف (صفحة : 32) :

وخيل تتأدى لا هواده بيتنا .

(49) البيت في ديوان زهير - صفحة : 15 .

والمناطق الكلام .

(ك) المنسك المذبح .

(ل) محفل القوم مجتمعهم . وهو المحفل . ويقال ما على فلان محفل أي مُتَّحِد .

والمعقل الملجأ . وبه سمي الرجل معقلاً .

والمفصل واحد مفاصل الجسد . والمفصل ما بين الجبلين .

والمزحل المنهل في الدار .

والمهل أقصى الرحم .

(م) محزم الدابة ما جرى عليه الحزام .

والمخرم منقطع أنف الجبل . والمخطم الأنف .

والمعقم واحد المعاقم ، وهي الفصوص^(٤٥) من الخيل ، قال خُفَّاف بن نديبة^(٤٦) :

شهدتُ بمجلوك المعاقم مُحَقَّق^(٤٥) .

- مَفْعِلَة - مَفْعِلَة -

والمنشم طرف خف البصير . والمنشم عطر شاق

المدق ، هذا قول الخليل ، وقال غيره : منشم اسم امرأة

كانت عطارة وقع بسببها شر بين قوم ، قال زهير :

تداركتها عبساً وذبياناً بعدما

تقاتلوا ودقوا بينهم عطر منشم^(٤٥) .

(ن) المرسن موضع الرّسن من الأنف .

والمغنين واحد المغاين وهي أصول الفخذين .

• • •

58 - وما ألحقت الهاء

(ب) المحسبة الحسبان .

وهي مضربة السيف .

والمعنية لغة في المَعْتَبَةِ .

(د) المحمّدة نقيض المَدْمَنَةِ .

(ر) المعذرة الاسم من الاعتذار .

والمغفرة الغفران .

والمقدرة لغة في المقدرة ..

(ز) المعجزة لغة في المَعْجَزَةِ .

- مَفْعِلَةٌ - مَفْعَلٌ -

(ع) المتزعة لغة في المتزعة .

(ف) المعرفة المِرْفَان .

(ق) المشرقة لغة في المَشْرِقَةِ .

(ك) المهلكة لغة في المَهْلُكَةِ (50) .

(ل) المتزلة المرتبة عند الحيلك لا تجمع . والمتزلة المنزل ،

قال ذو الرمة :

أُنْزَلْتُ مِيَّ سَلَامٍ عَلَيْكَ

هَلْ الْأَزْنُ الْأَتَى مَضَيْنَ رَوَاجِعَ (51)

(م) المظلمة (52) الظُّلْم .

(50) وهي المقازة .

(51) وهو في الصحاح كذلك ، والديوان (ص : 332) .

(52) قبله في من و ق :

المشتمة الشتم وقال :

لَبِيتْ بِمَشْتَمَةٍ تَعْدُوْا وَعَفْوَهَا عَرَّقَ السَّقَاءُ عَلَى الْقَصُودِ اللَّاحِبِ

والبيت في اللسان ولم ينسب .

(53) ورد في النهاية ونصه والعقل على المسلمين عامة فلا يترك في الاسلام مفرجه وعقب بقوله : قيل هو القتل يوجد بأرض

فلاة ولا يكون قريبا من قرية ، فإنه يردى من بيت المال ولا يطل دمه . وقيل هو أن يسلم الرجل ولا يوالي أحدا حتى إذا جنى

جناية كانت جنايته على بيت المال لأنه لا عاقلة له .

ويروى المرقح - بالخاء (423/3) .

ولم أجده في المعجم المفهرس .

(54) عبارة قى : كتابة تخالف كتابتنا وهي بالحميرية ، وهي أقرب لعبارة الصحاح .

(55) الأدمة باطن الجلد والبشرة ظاهره . والذي يراد منه أنه جمع لبن الأدمة وخشونة البشرة وجرب الأمور .

قال ابن الاعرابي : معناه أنه كرم الجلد غليظه جيده .

وقال الأصمعي : معناه أنه جامع يصلح للشدة والرخاء .

(راجع اللسان - آدم) .

الثياب . واللحم المُدْرَك ، قال المجاج :
إِنَّا لَكَزَّارُونَ خَلْفَ الْمَلْحَمِ (٥٥)

• • •

60 - وَمَا أَخْلَقْتَ الْمَاءَ

- (ب) قولهم بئر مسبهة لا يدرك قعرها .
والخيل المقرية التي تُدْنَى وتُكْرَم .
(ر) يقال ناقة مجفرة أي عظيمة الجنبين .
(ق) المستقة فرو طويل الكَتَيْن وهي معربة .
(م) المقسمة موضع القَسَم ، وقال (٥٥) :
بمقسمة تَمُورُ بها الدماء (٥٥)
• • •

- مُفْعَل - مُفْعَلَةٌ - مُفْعِل ؟

61 - وَمَا ضَمَّتْ عَيْنَهُ

- (ر) المنقر بئر صغيرة ضيقة الرأس تكون في نَجْفَةٍ
صلبة لثلا تهشم .
(ط) المسعط الإبناء الذي يُسْتَعَط به .
(ل) هو المتخلل . والمنصل السيف .
(ن) هو المدهن .
• • •
63 - وَمِنْ الْمَاءِ
(ل) المكحلة .
• • •

63 - وَمَا كَسَرَتْ عَيْنَهُ

(ج) مدلج قبيلة .

والخافج المجرم الزَفَاح (٥٥) . والمجر لغة في المَجْثَر ،
وينشد هذا البيت بالوجهين (٥٦) :

لا تصطلي النار إلا بجمرًا أرجا
قد كسرتُ من يلنجوج له وقصًا

- (ع) هو المذدع .
(ف) يقال فرس مخطف إذا كان لاحقًا ما خَلَفَ
المَحْزَم من بطنه . وهو المصحف سمي بذلك لأنه
أصحف أي جمعت فيه الصحف .
والمطوف ثوب مربع من خُرْ له أعلام .
(ق) المالصق الدَّعِي .
والمهرق الصحيفة ، وأصلها بالفارسية مهره .

- (ل) المزل لغة في المِزَل .
والمتخل لغة في التَّخُل . والمتصل لغة في المتَّصِل .
(م) المبرم جنس من الثياب . والمبرم الحبل المقتول
على طاقين .

وحروف المعجم الحروف المقطعة .
والمفحم الذي لا ينطق الشعر . ويقال ثوب مقدم إذا
كان مصبوغًا مُشْمِيًا .
والمفحم البعير الذي عجِّل به سقوطُ سنه فيحاسب
محاسبة الكبير . ويقال هو الذي يُرْبِع ويُثْنِي في سنة
واحدة . ويقال هو جريء المقدم أي جريء عند
الإقدام . والمقرم الفحل من الإبل الذي اقْتَنِي للفَحْلَة .
ويقال للسيد أيضًا مقرم تشبها به .

- مُفْعَل - مُفْعَلَةٌ -

ومكرم من أسماء الرجال
وملجَم من أسماء الرجال . واللحم جنس من

- (56) أي الصلب كما جاء في الصحاح .
(57) البيت لحيد ، كما في إصلاح المنطق (صفحة : 75) وهو في ديوانه (صفحة : 101) . وروى «إلا يخرمها» بالخاء .
(58) في اللسان : إِنَّا لَمُطَاوِرُونَ . ولم أجده في شعر المجاج .
(59) هو زهير بن أبي سُلَيْم .
(60) صدره ، كما في ديوانه (صفحة : 78) :
فَجُمِعَ أَيْنُ مَاءٍ وَمِنْكُمْ

(د) الرقءء ءواء بُرقء مَن شره .

(ز) عرء من أسماء الرجال .

(ف) الخلف الءى ءء ءاز البازل من الإبل ، الءكر والأئنئ فله سواء . هءا ءول بعءهم .

ومسرف لقب مسلم بن عقة المرئى (هـ) ، وهو صاءب وقعة الحرء ، قال على بن عبء الله بن العباس : هم منعا ءمارى يوم ءاء

كءائب مسرف - وبئى اللكئة والمسلم من النساء الءى بلغت خمسا وأربعين وغوها ، وقال (هـ) :

فها ثلاث كالمسى وكاعب ومسلم (هـ) والمرف الءى ءائى الهئة .

ومكنف من أسماء الرجال .

(ل) المبل النحلة تكون لها فيلة ، ءء اسءنء عها وقال (هـ) :

ءلك ما ءبئك إء ءئبء
أءالها كالبكر المبلل

(م) مسلم من أسماء الرجال . ومءمء العىن ما بلى الأنف كمؤخرها ما بلى الصءغ .

- مفعلة - مفعل -

64 - وما ألءقت الءاء

(ء) ءولهم عصابة ملبءة أى لاصقة بالأرض .

(61) لقب بءلك لأنه ءء أسرف فها (صءاح) .

(62) هو عمر بن أبى ربعة - كما فى اللسان ، وقء ولء عام 23 ، وءوفى عام 93 هـ (الأعلام) .

(63) صوابه ءءكا فى ءىوان عمر بن أبى ربعة - (صفءة 176) :

إءا ثلاث كالمسى

وقبله : هاء ءؤاءى موفء
مءشائ ءاء لبله
ءكفرنى ما أعرف
والشوق ما بشءفء

(64) هو المنخل الهلى كما فى اللسان .

والبئى فى ءىوان الهلاءىن (2/ 3) .

(65) الآية : 59 من سورة الإسراء .

(66) هو ساءءة بن ءؤبة الهلى - كما فى الصءاح ، وهى فى شره بءىوان الهلاءىن (1/ 181) .

(67) عبارة الصءاح : والمءب - أفضا - مسبل ماء فى الءفىض ، والءلعة فى السءء .

(68) من حقن اللىن إءا ءمعه فى السقاء وصبء ءلله على راءه .

(ر) المبصرة المصئبة ، وهو ءول الله ءل وعز : وآئنا نموء الناقء مبصرة (هـ) .

(ز) المعجرة الآية الءى لا يطبقها إلا الأنباء .

(س) المنسة الءصلة المرئة .

(ك) مءركة لء عمرو بن الياس لقبه بها أبوه لأنه أءرك الإبل لما طبىخ عامر أخوه الصب ، فلقبه أبوه بطابخة .

(م) يقال مشطئها المءءمة وهى مشطة

• • •

65 - باب مفعل بكسر المم وفتح العىن

(ب) المءب ما بءقب به .

والءنب الررس ، وقال (هـ) :

صبء اللهبء لها السبب بطئة

ئئبى المءاب كما بلىء الءنب
والءلب ما بءب فله .

والءضب الررس . وهو مءلب الطائر . والءلب المنءل الءى لا أسنان له .

والمءب المرفة . والمءب فى الءفىض والءلعة فى السءء (هـ) .

والمءب الءشة الءى تلقى عليها الثياب .

والمصرب الإناء الءى بصرى فله اللب أى بءقن (هـ) .

والقلب الحديدية التي تقلب بها الأرض للزراعة .
والقنب ما بين الثلاثين إلى الأربعين من الخيل .
واللحج كل شيء يُقشر به ويقطع . قال
الأعشى (٦٩) :

وإدفع عن أغراضكم وأعيركم
لسانا كميقراض الخفاجي ملحبا
(ت) المنحت ما يُنحت به .

(ج) منسج الفرس أسفل من حاركة . والمنسج
الأداة التي يُسَدُّ عليها الثوب ليُنسج .
ويقال للفرس إنه المهرج إذا كان كثير الجري .

(ح) المجدح ما يُجَدِّح به .
والمرشح ما تحت الميتة (٧٠) .
وهو مسطح (٧١) القسطاط . والمسطح الصُّفَاة يحاط
عليها بالحجارة فيجتمع فيها الماء . ومسطح من أسماء
الرجال .

والمفتح المفتاح .
والمقدح القُدْر (٧٢) ، وقال (٧٣) :
لنا مقدح منها وللجار مقدح (٧٤)
(خ) يقال رجل مفنخ أي كثير الفَنخ ، وهو الإذلال

(69) وهو كذلك في الصحاح . وفي الديوان (صفحة 9) .

(70) ميتة الفرس ليدته - كما في الصحاح .

وما جاء في الحديث من نهى عن المياثر الخمر ، فلأنها كانت من ديباج أو حرير .

(71) عبارة الصحاح : عمود الخباء .

(72) في ق : للفرقة .

(73) هو جرير كما جاء في اللسان ، ولم أجِد البيت في ديوانه .

(74) صدره : إذا قُذِرْنَا يوما عن النار أُنْزِلَتْ .

(75) عبارة الصحاح وهي أوضح : رجل مفنخ إذا كان ممن يُدْلُّ أعداءه ويشجُّ رأسهم .

(76) تكلمه كما في ديوان العجاج . (بمعجم أشعار العرب 2 / 14) :

تأله لولا أن نحس الطين

في المجمع حين لا مستصرخ

في دخل النار وقد تسلفوا

لعلم الجهال أني مفنخ

(77) في الصحاح (ألا) الخيلة بالهمز . الخزقة التي تمسكها المرأة عند النوح وتشير بها . وقد وردت في اللسان ميلاء (مادة جلد) .

(78) أي قطع .

والشج (٧٥) . قال العجاج :

لعلم الأقوام أني مفنخ (٧٥) .

(د) المبرد ما يبرد به .

والمجد الثوب الذي يلي الجسد . ويقال يَجْدُ
وَيَجْدُ بمعنى ، والأصل الضم فكسر استقلا للضمه .
والمجلد مثل الخيالة (٧٦) إلا أنه من جلود .

والمجد الزيل .

والمريد الموضع الذي يجعل فيه القم إذا صُرم (٧٨) .
وكذلك مريد الإبل . ومنه مريد المدينة . ومريد البصرة .
والمريد القدح الكبير .

والمسرد الإشتى .

ويقال سهم مسرد أي نافذ . وقال الأصمعي مُسْرَد
بضم الميم .

والمطرِد رمح قصير يطن به الوحش .
والمعضد السيف الذي يمتن في قطع الشجر ونحو
ذلك . والمعضد الدُمْلُج .
والمقلد المُنْجَل .

(ر) المجر الذي يُدَخِّن به الثياب . ويقال رجل مجهر
إذا كان من عادته أن يجهر بكلامه وخطبته .
وهو مجر الجدار .

والزهر العود الذي يُضرب به .

والسعر الطويل . والسعر المسنار ، وهو ما تسعر به الناز . وسعر من أسماء الرجال . ويقال رجل مسر أي قوي على السفر .

والشجر مركب للنساء دون الهودج . والشجر الذي يوضع عليه التناج ، وهو أعواد تُربط كالشجب . والشجر لغة في المشعر . وهو مشعر البعير .

والمطر الخيط الذي يُقدَّر به البناء .

ويقال سرج معقر وعقر بمعنى .

والمفر ما يلبس تحت القلتوسة ، وهو زرد يُسج من الدروع .

والمطر ما يلبس في المطر يُتوقى به .

وهو المنبر . والمنس نحو من اليقظ (٧٥) . وهو منسر الطائر . ومنقر حي من تمم .

ويقال رجل مهز للذي يغيب في كل شيء . ورجل مهمر إذا كان ينهر بالكلام انهارا ، وقال :

تربيع إليه هوادي الكلام
إذا خطيل النثر المهر (٥٥)

(ز) أبو مجاز من كنى الرجال .

(س) الحبس المقيم .

والمردس شيء صلب عريض تُدكُّ به الأرض .

والمطلس الحافر الشديد الوطء .

(ص) المشقص من النصال ما طال وعرض .

والمقرص المقرص ، وهو الذي يُقطع به الذهب والفضة .

والمقبص الحبل الذي يُمَدُّ بين يدي الخيل في الحلبة ، ومنه يقال : أخذته على المقبس .

والتنصص التنصص .

(ض) المحبض المحلجة (٥١) .

والتنقص التنقص .

(ط) يقال رجل مخطط الأمر مزيَّل إذا كان عالما

بمداورة الأمر ، وقال :

يحذني ابن عمِّ مخطَّط الأمر مزيلا (٥٢)

والمشروط ما يُشروط به .

(ع) المبضع ما يُبضع به .

والمدرع المدرعة . والمدفع الدفوع ومنه قولها (٥٣) :
لا بل قصير مدفع

ومربع من أسماء الرجال .

والمسقع الخطيب البليغ . والسمع الاذن . وسمع من أسماء الرجال . والمسعان الخشيتان اللتان تُدخَّلان في

عُرُوقِ الزبيل إذا أخرج به التراب من البئر .

ومصدع من أسماء الرجال . والمصقع مثل المسقع .

والمقطع ما يُقطع به . والمقنع القناع .

والمترع السهم . ومنقع البرم (٥٤) ثور (٥٥) صغير من

حجارة .

(غ) المنزغ المشروط .

(ف) يقال رجل مخشف أي جريء على الليل .

والمخصف ما يُخصف به . ويخفف من أسماء الرجال . ولوط

بن يحيى يُكنى بأبي مخنف .

(79) وهو ما بين الثلاثين إلى الأربعين من الخيل ، وقد مضى . وعبرة الصحاح : النسر قطعة من الجيش تمر أمام الجيش الكبير .

(80) ورد في الصحاح واللسان ولم ينسب . وذكر انه في مدح رجل بالخطابة .

(81) عبارة الصحاح : المحبض الميشتف .

(82) لم يرد لا في الصحاح ولا اللسان .

(83) هي سجاح - كما في اللسان .

(84) وردت ومنقع اليوم في شعر لطرفة وهو :
شعنا تحمل منقع اليوم

فاليوم جمع يوم . والمنقع إناء ينقع فيه الشيء .

(85) الثور - كما في الصحاح واللسان - إناء أو قديرة صغيرة .

أَصْفَنَ موافق الصلوات عَمَدًا
وَحَافَلَنَ المشاعلَ والجِرَارًا^(٥١)
والمشعل سيف قصير يَشْتَمِل عليه الرجل فينقلبه
بشويه .

والمغزل ما يُغزل به .
ويقال سيف مقصل أي قَطَّاع .
والمكتل شبه الزبيل
والمنجل ما يمحصد به . ويقال سِنَانُ منجل أي واسع
الطعنة .

(م) الميزم - السِّن .
والمهجم الهجمة .
والمهذم السيف القاطع .
ويقال رجل مرجم أي شديد ، كأنه يُرْجِم به منلوته .
والمزمان مرزما الشَّعْرَيْن ، وهما نِجَان^(٥٢) .
ومشكم من أسماء الرجال
والمصرم منجل المَقَازِلِي^(٥٣) .
والمعصم موضع السَّوَار من اليد .
والمقرم السَّتر . ومقسم من أسماء الرجال . والمقلم وعاء
قضبب البعير .

والملمد الأحمق الكثير اللحم الثقيل . وأم ملدم
الحُمَى . والملمز خشبَان تشد أوساطهما بمحديدة تكون مع
الصياقلة والأبَارِين .

والمنجم الحديدية المعترضة من الميزان التي فيها اللسان .
(ت) المهجن الصولجان .
والمركن الإِجَانَة^(٥٤) .

والمصحف لغة في المُصَحَّف .
والمطرף لغة في المُطَرَّف .
والمعلطف الرداء . والمعلف ما يعتلف فيه .
والمنسف ما يُنسَف به الطعام . والمُنصف الخادم .
(ق) يقال كسَاء معلق إذا كان كأنه يحلّق الشعر من
خشوته .

والمخفق السيف العريض .
وهو مرفق اليد . والمرفق من الأمر . والمرفق الخلاء .
والمعزق مثل المرء^(٥٥) تعزق به الأرض أي تشق .
والمناطق التُّطَاق .

(ك) الدمك المِطْمَكَة^(٥٦) .
وهو منكم^(٥٧) الباب .

(ل) الميزل ما يصنى به الشراب .
والمجلد القَصْر .
وعمل السيف حياته
والمحصل السيف القاطع^(٥٨) .
والرجل يُقَدَّر من نحاس .

والمسجل الحمار الوحشي . والمسجل اللسان .
والمسجلان في اللجام حلقتان إحداهما مُدْخَلَة في الأخرى .
ومسجل اسم تابعة الأعشى ، قال الأعشى فيه :

دعوتُ خليلي مِسْخَلًا ودعوا له
جِهَنَامٌ جَدَّعَا للهجين المذمَّم^(٥٩)
والمشعل شيء من جلود له أربع قوائم ينبذ فيه ، ويجمعه
جاء بيت ذي الرمة :

(٨٦) المر الحبل ، كما في الصحاح .

(٨٧) في اللسان : وهو ما يوسع به الحنيز .

(٨٨) المنك - كما في الصحاح - المِثْلَق .

(٨٩) في الصحاح : لغة في المقصل .

(٩٠) وكذا في الصحاح . والديوان (١٨٣) .

(٩١) وكذا في الصحاح وديوان الشاعر (صفحة ٢٠٠) .

(٩٢) في اللسان : والمرزمان نِجَان من نجوم المظهر .

قال ابن كنانة المرزمان نِجَان ، وهما مع الشعيرين .

(٩٣) وهي كذلك عبارة الصحاح واللسان ، رغم ما فيها من نسبة إلى الجمع .

(٩٤) زاد الصحاح : التي تفسل فيها الثياب .

(ص) المخبضة التي يَقلَّب بها الخبيص في
الطنجير^(١٥١).

(ض) هي المخرضة^(١٥٢).
وهي مركضة القوس^(١٥٣). وهما مركضتان.
والمخضفة الإبريج^(١٥٤).

(ط) المقعطة العامة.

(ع) المربعة المصَّبة التي يحمل بها الأحبال ، قال
الراجز^(١٥٥) :

أين الشُّطَّاظان وأين المربعه
وأين وشق الناقاة المطبَّعه

والمقرعة ما يُقرع به . والمقعة واحدة المقامع . وهي
المقنعة . والمقنعة ما تُقنَع به الأرض إذا بذر فيها
البذر^(١٥٥).

والمترعة لغة في المترعة .

(غ) المزدغة لغة في المصدغة .
والمصدغة ما يوضع تحت الصُّدْغ .
وهي الممرغة .

والمنسفة إضبارة من دَّثَب طائر ونحوه ينسف بها الحُبَّاز
الحنيز .

(ف) المخذقة^(١٥٦) الاسـ
والمسلفة الحجر الذي يُسوى به الأرض .

والمسفن المملسة^(١٥٦) .

والملين الذي يُلين به .

(هـ) المدره لسان القرم والمكلم عنهم .

— مِفْعَلَة —

66 - وما ألحقت الهاء

(ب) المشربة إناء يشرب فيه .

(ج) المخلجة الميخض^(١٥٥) .

وهي المرسجة .

(ح) هي المرشحة .

والمقدحة الميقرقة . وهي المقرحة^(١٥٦) .

والمكسحة ما يُكسح به الثلج .

والمسحة الميوسجة^(١٥٥) . وهي المملحة .

(د) المقلدة المُخْدَع^(١٥٥) .

(ر) هي المحيرة .

والمخضرة ما يسكه الرجل من عصا ونحو ذلك .

والمسفرة الميكنسة .

والمظهرة لغة في المَطْهَرَة .

والمِظْفَرَة اللَّقَى^(١٥٥) .

والمنجرة حَجَرٌ مُخَمَّى يسجن به الماء

(س) هي المكنسة .

(95) عبارة الصحاح : ما يُنعت به الشيء .

(96) الميخض المندف كما في الصحاح .

وفي لسان العرب : حليج القطن نذفه .

(97) القزح التابل ، والمقرحة نحو من الملحمة .

(98) لم ترد المسوجة لا في الصحاح ولا في اللسان . ووجدت في تاج العروس : ساج الحائك نسيجه بالمسوجة ردها عليه .

(99) والمخدع الخزانة — كما جاء في الصحاح .

(100) في الصحاح : وهي خشبة فيها خروق تدخل فيها أرجل الغبوسين .

(101) في ق : يكسر الطاء .

(102) أي إزاء العرض وهو الأشنان .

(103) مركضتا القوس جانيها .

(104) وهي كذلك عبارة الصحاح واللسان .

(105) البيت الأول في الصحاح . والبيتان في اللسان . ولم ينسب الشعر في أيها .

(106) لم يرد هذا المعنى في الصحاح .

(107) لم ترد المخدقة في الصحاح وإنما وردت المخدقة — بالقاف — . وذكرها ابن منظور مرة في الفاء ومرة في القاف .

وهي المرفة .
والمحفنة .

مَفْعَلَان - مَفْعَلَان - مَفْعُول

67 - باب مفعلان يفتح الميم والعين

(ع) مرقعان⁽¹¹²⁾ الأحقح .

وملكمان⁽¹¹³⁾ اللثيم .

(م) وهو مكرمان⁽¹¹⁴⁾ .

(ق) [الهذقة الاست]⁽¹⁰⁸⁾ والمحفنة ما يخفق به
[أي يضرب]⁽¹⁰⁹⁾ ، وهي الذرة . والمحفنة القلادة .

وهي المرفقة⁽¹¹⁰⁾ .

ومطرقة الحدادين .

وهي الملقعة .

والمعلقة .

(ل) المبدلة واحدة المبادل وهي الثياب التي تبتذل .

69 - وما تضم ميمه وعينه

(ل) مسحلان وهو اسم موضع .

مِفْعَلَة - مِفْعَل -

والمسحلة المصقلة .

والمشكلة كساء يشتمل به دون القليقة .

والمصقلة الذي يصفل به السيف ونحوه .

والمطملة الميذمك⁽¹¹¹⁾ .

والمبلبة نصل عريض طويل .

(م) المصجمة المصجم .

والمقرمة الستر .

(ن) المسخنة القيدر التي كأنها تثر .

70 - باب مفعول

(ب) المرطوب صاحب الرطوبة .

وملحوب اسم موضع . ويقال ثغر ملحوب أي ذو
لعاب .

والمنخوب الجبان .

وفرس مهلوب⁽¹¹²⁾ .

(ت) اضرورت أصل الأنجدان⁽¹¹³⁾ .

واضرورت المشقوق الشفة .

والمصبوت الميت . والمسحوت الجائع ، يقال رجل
مسحوت المعدة .

ورجل مهبوب الفؤاد إذا كان في عقله⁽¹¹⁴⁾
هبة⁽¹¹⁵⁾ .

(ث) المظلوث الطعام الذي فيه المدر والزوان⁽¹¹⁶⁾ .

67 - وما كسرت عينه

(ر) المنخر لفة في المنخر . المتن لفة في المتن ،
والأصل فيها منخر ومنخر فكسر أو ألهمها إبتاعا للمعين شيئا
بفعل .

(108) زيادة من س . وهي في الصحاح .

(109) لم ترد في نسخة الأصل .

(110) أي الهذقة . كما في الصحاح .

(111) في الصحاح : ما توضع به الحبرة .

(112) ، (113) ، (114) في س : الرمان والمكمان والمكرمان .

(115) من قولك : هلبت الفرس إذا نفثت عليه أي شعره .

(116) العبارة في جميع النسخ ، لكن ضرب عليها بخط في نسخة الأصل وفي اللسان : هو نبات .

(117) في س : قلبه .

(118) أي ضعف (صحاح) .

(119) الزوان - كما في اللسان - حب يكون في الطعام ، ورديه الطعام وغيره ، وحبه يسكر تخالط الثبر .

(ج) رجل مثلج الفؤاد إذا كان بلدياً ، قال كعب بن لؤي⁽¹²⁰⁾ لأخيه عامر :

لئن كنت مثلج الفؤاد لقد بدا
لجميع لؤي منك ذلة ذي غمض

(ح) مضجوع من أسماء الرجال .
ومكشوح من أسماء الرجال .

(خ) هو مسلخ الشاة .
والمطبوخ⁽¹²¹⁾ ضرب من الديباج .
وذو المروخ اسم موضع .

(د) المجلود الجلالة ، وقال :
إن أنا المجلود من صبرا⁽¹²²⁾ .
والجهود الجهد .

ويقال رجل محشود إذا كان الناس يخفون لخدمته
لأنه مطاع فيهم . ومحفود أي مخدوم . وعمود من أسماء
الرجال . وعمود اسم قبل أبرهة بن الصباح المذكور في
القرآن .

ومسعود من أسماء الرجال .

ويقال ليس له معقود رأي أي عقّد رأي .

(120) كان عظيم العدد عند العرب حتى أرخوا بموته إلى عام الفيل ، وتوفي نحو من عام 173 ق هـ (الأعلام) .

(121) لم يرد هذا المعنى في الصحاح .

(122) هذا جزء من شطر بيت وهو :
واصبر فإن أنا المجلود من صبرا
وقد ورد الشطر في الصحاح واللسان ولم ينسأه .

(123) في الصحاح : سبك محفور يُنقر في ماء وملح .

(124) نص كل من الجوهري وابن منظور على أن «مبرز» شاذ على غير قياس وأنه جاء على حذف الزائد .

وبعضهم ذكر أن الرواية «المبرز» ولكن الرواية غيروه فراراً من الزحاف .

وأدعى بعضهم أن الرواية «المبرز» بمعنى المكتوب لكن رد الجوهري بأن اقتبس شعراً آخر للبيد ، ثم قال «والرواية كلها على هذا ، فلا معنى لإنكار من أنكروه» .

ولابد أن تقرأ «الناطق» بقطع هزة الوصل ، قال الجوهري : وهذا جائز في ابتداء الأنصاف لأن التقدير الوقت على النصف من الصدر .

ورواية الديوان :

أو مذهب جدد على ألواحهم من المناطق المبروز والمخزوم

(صفحة 119) .

(125) لم أجده هذا المعنى فيما تحت يدي من معاجم .

(126) في الهجاء : رجل مخزوط اللحية ، ومخزوط الوجه أي فيها طول من غير عرض .

(127) زيادة من س وق . وهي بهامش الأصل .

- مَقُول - مَقُولَة -

ملكوم اسم ماء⁽¹²²⁾ والمنهوم التهم .

(ن) الملبون الذي ظهر منه سقم من شرب اللبن .

(هـ) يقال ماء مشفوه وهو الذي قد كثر الناس

عليه .

والنفوه الضعيف الفؤاد .

. . .

71 - وبما ألحقت الهاء

(ب) يقال سحابة مجنوبة إذا هبت بها الجثوب .

ويقال إن بني نمير ليست لحدهم مكدوبة أي كليب .

(ج) الطعنة المخلوجة ذات اليمين وذات الشمال .

والمخلوجة الرأي قال الخطبة :

وكننت إذا دارت رحي الحرب رُحته

بمخلوجة فيها عن العجز مَصْرِف⁽¹²³⁾

(ح) يقال لي عنه مندوحة أي سعة وغنى . ويقال

إن في المعارض عن الكذب لندوحة⁽¹²⁴⁾ . ومنفوحة

اسم موضع ، قال الأعشى :

فَقَاعٌ منفوحة ذي الحائر⁽¹²⁵⁾ .

والمقروع الفحل . ومقروع لقب عبد شمس بن سعد ، وفيه قال مازن بن مالك : وَحَتَّتْ وَلَاتِ هَتَّتْ ، وَأَتَى لَكَ مَقْرُوعٌ .

والمقوع الدابة التي بها المقعة ، وهي الدائرة التي في عُرْضِ الرُّود⁽¹²⁶⁾ ، ويقال إن أبقى الخيل المقوع .

(ف) المخلوف الخلف .

والمعروف ضد المنكر .

والمهلوف للهفان .

والمنجوف المنفور ، وقال⁽¹²⁷⁾ :

إلى جدت كالغار منجوف⁽¹²⁸⁾ .

(ق) يقال رجل مطروق أي، فيه رُخوة⁽¹²⁹⁾ .

(ك) المملوك العبد .

(ل) المحصول الحاصل .

والمضول مثل المزدول .

وهو المزدول

والمقول القتل .

والمغسول مثل المزدول .

ويقال طعام منمول أي أصابه الخلل .

(م) المشهوم الحديد الفؤاد .

والمظلوم اللبن يُشرب قبل أن يبلغ الرُّوب .

(128) بدله . في س وق على الجيبة .

(129) هو أبو زيد كما في اللسان ، وهو في رثاء عثمان بن عفان .

(130) هو جزء من شطر . والبيت بتمامه :

إن كان مأوى وفوق الناس راح به رهط إلى جدت كالغار منجوف

(131) بضم الراء وكسرهما كما في اللسان .

(132) زاد في الصحاح : بمكة .

(133) وهو في الصحاح واللسان كذلك . وورد في ديوانه (صفحة 237) .

(134) هو مثل رواء الليثاني : إن في المعارض لندوحة عن الكذب . وقد علق عليه بقوله : هذا من كلام عمران بن حصين .

والمعارض جمع المعارض ، يقال عرفت ذلك في معارض كلامه أي في فحواه . والندوحة السعة . وأفضل من هذا أن يقال إن

التعريض ضد التصريح ، وهو أن يلغز كلامه عن الظاهر (1/ 22) .

(135) لم يرد لا في الصحاح ولا اللسان . والشرط في معجم البلدان (منفوحة) وذكر أنها قرية مشهورة من نواحي البصرة كان يسكنها

الأعشى وبها قبره . وصدر البيت كما في الديوان «صفحة 92 :

فَرَحْتُ مِهْرَاسٍ إِلَى مَارِدٍ

(ر) المنثور لغة في المنفور. والمنفور مثل الصمغ يخرج من الرِّث (١٣٩) ، وهو حلو كالناتف يُوكل. والمنثور لغة في المَنثور (١٤٥) .
[وقال : من كُدَّ كحيه إلى مُنْخوره] (١٤١) .
(ق) هو المعلق .
شبه هذا كله بقُعلول .

- مفعال -

73 - باب مِفْعَال

(ب) الجشاب الغليظ ، قال أبو زيد :
ثُوليك كشحا لطيفا ليس بجشابا (١٤٢) .
وهو محراب المسجد . والمحراب الغرفة . والمحراب أشرف المجالس .
والمزراب (١٤٣) لغة في الميزاب وليست بفصيحة .
والمنجاب الضعيف . والمنجاب المعراض . وامرأة منجاب تلد النجباء .
(ث) المقلات المرأة التي لا يعيش لها ولد .
(ث) المرات ما تحرث به النار .

(ج) هو المحلاج .
والدراج المُنْفُج ، وهو الحامل من النوق إذا جازت السنة ولم تُنْج .
والمزجاج المرأة التي لا تستقر في مكان . والزلاج

(د) يقال أرض مجرودة أصابها الجراد .
والمسودة الدرع المثقوبة .
والمسودة الجارية المطوية الخَلْت .

(ر) المصبورة العين التي يُصبَر عليها الانسان أي يحبس عليها حتى يجلت .
والمطمورة حفرة يُطمر فيها طعام وماء أي ينجأ .
وهي مقصورة الجامع . ويقال هو ابن عمي مقصورة أي دُنْيا (١٣٥) .
والممكورة المطوية الخلق من النساء .

(س) يقال هم في مرجوسة من أمرهم أي في اختلاط .
وأبو مندوسه من كنى الرجال .

(ع) المسبوعة البقرة التي أكل السبع ولدها .
والمسفوعة المرأة التي أصابها سفة وهي العين [ويقال هي بالشين] (١٣٧) .

(ف) المطروفة المرأة التي تُطْرَف الرجال (١٣٥) .

- مفعولة - مفعول -

(ك) المبهوكة الناقة الشديدة الخَلْت .

• • •

72 - وما ضم أوله

(د) المغرود ضرب من الكأء .

(١٣٦) في س : دُنْيا .

(١٣٧) زيادة من س .

ورواية الشين عن أبي عبيد كما في تاج العروس .

(١٣٨) أي لا ثبت على واحد . (لسان) .

(١٣٩) الرث - كما في الصحاح - مرعى من مراعي الإبل ، وهو من الحنّص .

(١٤٠) في س : المَنثور .

(١٤١) زيادة من س . والشعر لفيلان بن حريث - كما في اللسان - وقبله :

يستوعب البوعين من جريره

(١٤٢) صدره كما في اللسان :

قَراب حَفْشَكَ لا يَكُر ولا تَصَف

(١٤٣) في س : المرزأب .

المغلاق (١٤٤). والمزلاج من النساء الرسحاء (١٤٥).
والمراج السلم.

والمناهج الطريق الواضح.
والمهداج المريح التي لها حنين.

(ح) المرضاح الحجر الذي يُرْمَض به النوى أي
يُدق. والمزاح الرجل الذي يتأخر فيكون مركب الرجل
فيه على آخره الرجل.

والمصباح السراج. والمصباح الناقة التي تُصْبِح في
مبوكها ولا ترتعي حتى يرتفع النهار.
والمفتاح المفتاح. والمفراح الذي يفرح كلما سره
الدهر.

(خ) المسلخ الإهاب. والمسلخ النخلة التي ينتشر
بشرها. ومسلخ الحية قشرها الذي ينسلخ منها.
والمناخ المناقش. وهو المنفاخ.

(د) المثراد الخنزير المثرود في الجفنة.
والمرصاد الطريق.

ورجل مصراد إذا كان يحيد البرد سريعا.
ويقال سيف معضاد للذي يُسْتَمَن في قطع الشجر.
والمقهاد الناقة العظيمة السن.

(ر) يقال امرأة مذكرا إذا كان من عاداتها أن تلد
الذكور.
وهو المزمار.

(١٤٤) قال الجوهري: المزلاج المغلاق، إلا أنه يُفتح باليد، والمغلاق لا يفتح إلا بالمفتاح.

(١٤٥) امرأة رسحاء أي قليلة لحم العجز والفخذين (صحيح).

(١٤٦) في س: الحديدة.

(١٤٧) زيادة من س.

(١٤٨) أي بعد أن تُمْلَف حتى الشن (راجع الصحاح).

(١٤٩) المنحاز الماؤون الذي يدق فيه (صحيح).

(١٥٠) في ط: كَتَفَى. وفي ق: كَتَفَى.

(١٥١) في الصحاح واللسان ولم ينسب. والخلاف «كربة» بدل «كريم».

(١٥٢) لم ترد مادة رطس في الصحاح، وقد وردت المادة في اللسان ولم ترد كلمة مرطاس.

والرطس هو الضرب بياطن الكف.

(١٥٣) الناظر حافظ الكرم (صحيح) وفي ق: الناظر.

والمسار الفتيلة (١٤٥) التي تُسَر بها الجراحة. والمسار
ما تُسَر به النار. ورجل مسعار. تُسَر به نار الحرب.
وهو المسار.

والمضار المدة التي تُضَمَّر فيها الخيل [وهو أيضا
الموضع الذي تضمر فيه] (١٤٦) أي تُملَف قوتًا بعد
الشن (١٤٥).

والمشار العشر. ويقال امرأة معطار أي كثيرة التعطر.
والمقدار القدر.

ويقال ناقة مغاز إذا كان من عاداتها أن يحمر لبنها من
داه.

والمشار لفة في المشار.
والمغار مثل المغار. وهو منقار النجار. ومنقار
الطائر.

والمهذار الكثير الكلام. والمهار مثل المهذار.
(ز) هو المنحاز (١٤٩).

(س) المرجاس الرجام، وهو حجر يُشد في طرف
الخيل ثم يدلى في البئر فتخضعض به الحمأة حتى تنور ثم
يُسْتَقَى ذلك الماء فتستقي البئر. وهذا إذا كانت البئر
بعيدة القعر لا يقدر أن يتزولوا فينقوها، وقال:
إذا رأوا كسريهم يرمون في

ريمك بالمرجاس في قعر الطوق (١٥١)
والمرداس الصخرة يرمى بها في البئر ليُعلم أفيها ماء أم
لا. ومرداس من أسماء الرجال. وهو مرطاس (١٥٢)
الناظر (١٥٣).

- والمقياس القَبَس .
والمطاس الصخرة العظيمة .
والمنداس المرأة الخفيفة الطيَّاشَة .
وهو المهراس . ومهراس جبل .
(ش) المنقاش المتناخ .
(ص) المفراس الذي يُقَطع به الذهب والفضة
[والمنداس المرأة الخفيفة الطيَّاشَة] (١٥٤) .
(ض) المرحاض موضع الغائط .
والمعراض السهم الذي لا ريش عليه . والمعراض
واحد المراض من التعريض .
وهو المقراض .
والمراض الكثير المرض .
(ط) يقال ناقة مخراط إذا كان من عاداتها
الإخراط ، وهو أن يخرج لبنها متعقدا كأنه قطع الأوتار ،
ويخرج معه ماء أصفر من عَيْن أو غير ذلك .
والسلاط واحد المساليط وهي أسنان المفتاح .
(ع) المجرع الكثير الجَرَع .
والمذراع مثل البرغيل (١٥٥) .
والرباع ربع الغنيمة قال الشاعر :
لك السرباع فيها والصفايا
وحَكْمُك والنشيطه والفضول (١٥٥)
وهو مصراع الباب . ومصراع الشعر .
والمقراع الفأس التي تكسرها الحجارة ، قال الراجز
[في صفة ذئب] (١٥٦) :
(١٥٤) زيادة من ق . ولم يرد في الصحاح وورد في اللسان .
(١٥٥) البريغل واحد البراغيل ، وهي البلاد التي بين الريف والبر (صحاح) .
(١٥٦) القائل هو [عبد الله] بن عتبة الضبي - كما في الصحاح .
وقاله في مدح بسطام بن قيس وهو سيد بكر بن وائل ، كما جاء في هامش : س .
(١٥٧) لم ترد في الأصل .
(١٥٨) في الصحاح واللسان ولم ينسب وروياه : يستمخر .
(١٥٩) في س وق البعير الذي يقدم . وعبارة الجوهري : المسنن البعير الذي يؤخر الرجل فيجعل له سيناف ، ويقال للذي يقدم الرجل .
(١٦٠) في س وق : الثوب .
وكلا المعنيين ورد في لسان العرب .
(١٦١) عبارة الصحاح : والمزراق رمح قصير ، وقد زرقه بالمزراق أي رماه به .
(١٦٢) في الصحاح واللسان ولم ينسب . وقد رواه اللسان عن الأصمعي .
ورواية اللسان «عزما» ورواية الصحاح «عزوما» .

والمغلق المزلاج .
ويقال امرأة متناق أي كثيرة الولد .
ومهازق أي كثيرة الضحك .
(ك) المدماك كل صف من اللبن .
والمسك عود يكون في الخياء .
والمضحك الكثير الضحك .

- مفعلة - مفعيل -

74 - وما ألحقت الماء

(ب) المزابة الذي يعزب بماشيته عن الناس في المرعى .

(ل) يقال امرأة مفضالة في قومها إذا كانت ذات فضل على قومها سمحة .

(م) يقال رجل مجذامة للذي يواذ ، فإذا أحس ما ساءه (هـ) أسرع الصرْم . ومقدامة أي بطل يُقدم على العدو .

• • •

75 - باب مفعيل

(ر) يقال فرس محضير أي كثير العدو .
ورجل مسكير أي كثير السكر ، قال عمرو بن قبيصة (هـ) :

إن أك سكيراً فلا أشرب الوغل ولا يسلم مني البعير
والمعطير المعطار .

- مفعيل - مفعلة - مفعولاء -

(ق) المنطبق البليغ .

(ل) هو المنديل .

(ل) يقال امرأة متفال أي غير متطيبة .
والمقال وزن معلوم قدره . ومقال الشيء ميزانه من مثله .

وأمرأة مجبال أي غليظة الخلق .
وهو المرسال ، والمرسال أيضا الناقة السهلة السير ،
والمقال الكثيرة الإرقال من النوق ، وهو ضرب من الحَب .
والمقال لقب هاشم بن عتبة الأهرري .
والمزال الذي يعتزل بماشيته ويرعاها بمزل من الناس . والمزال الضعيف .

ويقال امرأة معطال لا حليء عليها .
ومكسال ، وهو مدح لها .
والمشال الحديدية التي ينشل بها اللحم من القدر .
والمشال من أسماء الرجال .

(م) المسام الكثير التيسم .
والمهام الكثير الإتيان لإنامة .
والمسقام الكثير السقم .
والمطعام الكثير الإطعام للطعام .
والمقحام الفعل الذي يقتحم الشؤل من غير ارسال فيها . والمقحام الكثير الإقدام على العدو .

(ن) المبطان الذي لا يزال ضخم البطن .

(163) في س : ما ساء

(164) في ديوان عمرو بن قبيصة ، وروى يوجهين : «فلا أشرب وغلاء و«فلا أشرب الوغل» صفحة 124 .
وقد ورد البيت في الفاخر ومعجم الشعراء : إن أك سكيراً ، وفي شرح المعلقات السبع : أن أك مسكيتاً (حاشية المحقق للديوان ص 125) .

وعمر بن قبيصة هو ابن ذريح بن سعد بن مالك التغلبي . شاعر جاهلي ، مقدم ، توفي نحو من عام 85 ق هـ = 540 م وقيل عام 530 وقيل عام 560 .

(الأعلام - وديوان عمرو بن قبيصة ص 20) .

(ن) المسكين الذي لا شيء معه ، وقال قوم هو أكثر حالا من الفقير .

• • •

76 - ومن الهاء

(ن) يقال امرأة مسكينة ، وإنما قيل هذا بالهاء ، ومفعيل لا يؤنث تشبيها بفقيرة .

• • •

77 - باب مفعولاء

(ج) الملوچاء الملوچ (١٥٥) .

(د) المعبوداء العبيد .

(ر) المصفوراء الصغار .

المكبوراء الكبار .

• • •

- مَفْعَل -

78 - باب مَفْعَل يفتح العين وتشديدها

(ب) المحصب الموضع الذي يُحصب بمكة .

والغلب الكثير الوشي من الثياب ، قال ليبد :

وغيث بدكدالك يزبن وهاده

نبات كوشي العبقري المخلب (١٥٥)

ويقال شأو مغرب أي بعيد .

(١٦٥) وها جمع عُلج .

(١٦٦) وهو كذلك في الصحاح لكن برفع «غيث» ورواية الفارابي هي الصحيحة ، فقد قال ابن بري تعقيا على رواية الجوهري «والصواب خفضها» لأن قبله :

وكائن رأيسا من ملوك وسوقة وصاحبت من وفد كرام وموكب

قال : والدكدالك : ما انحفض من الأرض . وكذلك الوعاد جمع وعدة .

(اللسان - خلب) .

ومراجعة الديوان وجدت أن الرواية بالكسر . لكن لا لأن قبله البيت الذي ذكره ابن بري (فبين البيتين عشرون بيتا) ، ولكن لأن قبله كلمة أخرى مجرورة عطفت عليها (صفحة ١١) .

وورد في س «كان» بدلا من «يزبن» .

(١٦٧) في الصحاح واللسان : الطيرز - بالذال .

(١٦٨) لم تضبط في الأصل .

(١٦٩) عبارة الصحاح : الثوب الذي له عَلم في موضع العقد من لابه .

والمكعب البرد الموشى .

والمجلب من أسماء الرجال .

(ت) الميرت السكر الطيرز (١٥٧) بلغة اليمن .

وهو المزفت .

(ث) المحدث الصادق الظن .

والمختث مأخوذ من الانخثاث ، وهو التكرس والتثني .

ويقال ديك مرث للذي له رَعة . ومن ذلك قيل

بشار المرث .

(ج) المزج المزق بالقوم وليس منهم . ويقال عطاء

مزج أي وثق قليل .

ويقال رجل مفلج الأسنان وهو ضد قولك متراص

الأسنان .

(ح) يقال رجل مصفع الرأس أي عريض الرأس .

(د) محمد خير البشر ﷺ .

والمزند اللثيم . ويقال ثوب مزند أي قليل العرض .

ويقال رجل مسخد إذا كان ثقيلا من مرض أو

غيره .

والمصمد الحجر الذي ليس فيه رُخوة (١٥٥) .

والمعضد البرد المخطط (١٥٥) .

والمقلد موضع القلادة من النحر .

والمهند السيف المطبوع من حديد الهند .

(ر) الجذر القصير من الرجال .

وعجر اسم موضع ، وكان الاصمعي يقول بكسر
الجيم .
والذكر سيف شَفَرته ذَكَرَ ومنته أنيث . والمذمر العتق
والكاهل وما حوله .

والمشقر قصر بالبحرين .
والمصدر الشديد الصدر . والمصقر الرُطَب المصلَّب
يُصب عليه الدبس .
والمظفر من أسماء الرجال . والمظهر الشديد الظُّهر .
والمغفر القُمر .

والمفر السيف الذي فيه حُرُوز مطمئنة عن منته .
(ع) المذرع الذي أمه أشرف من أبيه .
والمقرع الخفيف السريع . والمقطع الثوب الرقيق .
ويقال رجل مقنع ، عليه بيضة .

(ف) المقذف الكثير اللحم الذي كأنه قُذِف
باللحم .

(ق) الخفاق القِدْح إذا كُن . واخفق موضع الخناق
من العتق ، يقال يُلق منه الخفق .
والمشرق المصلَّى .

ويقال نخل متبق أي مصطف على سطر واحد .
(ك) المفرك الذي يُبفضه النساء ، وكان امرؤ القيس
مفركا .

(ل) التمل السم المُتَقَّع (١٦٥) .
وهو الخبيل . والخبيل من أسماء الرجال . والخبيل
المردول .

والمرجل الجلد الذي يسليخ من رجل واحدة . والمرجل
ضرب من برود اليمن (١٦٦) .

والفضل من أسماء الرجال .
والمكتل القصير .

(١٦٥) في س : السَّقَّع .

(١٦٦) في اللسان : سمي مَرَجَلا لما عليه من تصاوير رَجُل وما ضاهاه .

(١٦٧) جمع قُوق . وهو موضع الوتر من السهم . (صاح) .

(١٦٨) عبارة الصحاح : والمركن من الضروع العظيم كأنه ذو الأركان .

(١٦٩) زيادة من س وق . والعبارة في الصحاح .

والنخل من أسماء الرجال .

(م) التلم اسم موضع .

والحرم أول الشهر ، ويجلد حرم الذي لم يُلِّين .
وعحكم الهامة رجل قتلته خالد بن الوليد يوم مسيلة
الكذاب .

والخدم من الرعول وغيرها الذي في موضع الخدمة
منه يياض . والخدم موضع الخدمة ، وهي الخلخال .
والخشم السكران الشديد السكر . والخطم البُسر إذا
صارت فيه خطوط وطرائق .
والحديث المرجم الذي يُظن ظنا . والثوب المرسوم
المخطط .

والمزلم القصير من الرجال . والمزمن من الإبل الذي له
زَمَّة وهو أن يُقَطَّع من أذنه شيء فيترك معلقا . والمزمن
صغار الإبل .

رهليُرد المسهم الذي يشبه وشيه أفواق (١٦٧) السهام .
ويقال للظلم مصلم الأذنين كأنه مستأصل الأذنين
خلقة .

والمقدم نقيض المؤخر . يقال ضرب مقدم وجهه .

(ن) البطن الضامر البطن .

والمركن ضرب من الطعام . والمركن ذو الأركان من
الضروع (١٦٨) .

والمضمن من الشعر ما لا يتم معنى البيت منه إلا في
الذي يليه .

(هـ) المشبه الذاهب المعقل .

- مَقْلَعَة - مَقْلَعْل -

٧٩ - وما ألحقت الماء

[(ع) المقطعة الأسحار الأرنب] (١٦٩) .

(ف) المطرفة من الشاء التي اسودت أطراف أذنيها .

(ل) المبتلة من النساء التي لم يركب لحْمُها بعضه بعضا⁽¹⁷⁵⁾ .

والحفلة من الغنم التي لم تُحلب أياها ليجتمع اللبن في ضرعها للبيع .

(م) الهشمة الطائر يُجثم ثم يُرمى حتى يُقتل ، نُهي عن ذلك .

ومقدمة الرجل قادمته .

والملكة⁽¹⁷⁶⁾ القرصة المضروبة باليد .

• • •

80 - باب مفعّل بكسر العين

(ب) المنقب لقب شاعر من عبد القيس ، سمي بذلك لقوله :

وثقن الوساووس للعيون⁽¹⁷⁷⁾ .

ويقال شأو مغرب أي بعيد .

(ر) الجبر الذي يحير العظام المكسورة .

ومعقر اسم شاعر من بارق . ويقال رجل معقر إذا كانت له عكرة وهي الإبل الكثيرة⁽¹⁷⁸⁾ .

(س) مضرس اسم شاعر من بني أسد .

والمقلس الذي يلعب بين يدي الأمير إذا قديم المصر .

(175) في الصحاح : ولا يوصف به الرجل .

(176) في ق : الملقطة .

(177) صدره كما في ديوان المنقب :

ظهون يَكِلَّة وسَدَكْن رِفَا

(صفحة 32) .

وذكر الجوهري في الصحاح أنه :

أربن محاسنا وكنن أخرى

وللشطر روايات أخرى منها : ورددن تحية وكنن أخرى

(انظر حواشي الديوان ، صفحة : 32) .

(178) في هامش الأصل : ما بين الخمسين إلى المائة .

(179) وكان القراء يفتح الزاي «صحاح» . واسمه شأس بن نهار بن أسود ، من بني عبد القيس . وهو شاعر جاهلي قديم من أهل البحرين .

(الأصنام) .

(180) ضبطه الجوهري بفتح الطاء ، وفسر الأسحار على أنها جمع سحر وهو الرثة . ثم قال : وفي المتأخرين من يقول المقطعة بكسر الطاء أي من سرعتها وشدة عذوها ، كأنها تقطع سحرها ونباطها (مادة سحر) ولم ترد العبارة في س لأنها سبقت في المفتوح العين .

(غ) مفرغ من أسماء الرجال .

(ف) مصرف من أسماء الرجال .

(ق) عرق لقب عمرو بن هند الملك ، لقب بذلك لأنه حرق مائة من بني تميم . والخلق اسم رجل من بني عامر .

والمزق⁽¹⁷⁹⁾ لقب شاعر من عبد القيس لقب بذلك لقوله :

فإن كنتُ مأْكولا فكُن خير آكل

وإلا فأدركني ولما أمزق

(م) علم من أسماء الرجال . وعلم نهر بالبحرين .

- مُفَعَّلَة -

81 - وما ألحقت الهاء

(ب) قولهم هل عندكم مغربة خير أي جالبة خير .

(ح) المسبحة الإصبع التي تلي الإبهام .

(ش) المقرشة الشجة التي تصدع العظم ولا تهشم .

(ط) المقطعة الأسحار الأرنب⁽¹⁸⁰⁾ .

(ف) يقال إبل منكفة إذا ظهرت نكفاتها .

(ل) المحصلة التي تحصل ثراب المعدن ، وقال :

(د) مجالد من أسماء الرجال . ومجاهد من أسماء الرجال .

(ر) الحِجْرُ المباشر التي تَهْمُ بالفعل (١٥٥) .
ومسافر من أسماء الرجال .

ويقال بعمر مشاجر إذا كان يرعى الشجر ، قال
الراجز (١٥٥) :

تعرف في أوجهها البشائر
آسانَ كلِّ آفقٍ مشاجر
[ويروى آسان كل آفق] (١٥٥) .

ويقال رجل مغامر إذا كان يقتحم المهالك .
وابن مناذر شاعر ، وبعض يفتح الميم منه فيقول مناذر
يريد جمع مُنْذِر . فإذا كان هكذا لم يُجْر .

(ز) المشارز الشديد .

(س) مقاس حي من تميم .
وملادس من أسماء الرجال .
ومنايس الرجل صاحب سره .

(ع) متالع اسم جبل
ومجاشع من أسماء الرجال .
ومسافع من أسماء الرجال .
والمضارع جنس من العروض .
(ق) مخارق من أسماء الرجال .
ومساحق من أسماء الرجال .

ألا رجلٌ جزاء الله خيرا
يدل على محصلة ثبت (١٥١)
والفلسة المرأة التي إذا نَشَطَ زوجها لثيابها اعتلت .
والمنقلة الشجة التي يخرج منها قَراضِ العظام .
(م) هي مقدمة الجيش .

- مُفَاعِل - مُفَاعِل -

82 - باب مُفَاعِل بفتح العين

(ك) مبارك من أسماء الرجال ، وأكثر من يتسمى به
الموالي .

(ل) يقال فلان مقابل إذا كان كريم الطرفين .

(م) يقال رجل مزاعم للذي لا يوثق به .

• • •

83 - وما كسرت عينه

(ب) محارب قبيلة من فُهر .

ويقال شيء مقارب أي وسط .

(ح) المجالح الناقة التي تدرّ في الشتاء .
والمقامح التي تأتي أن تشرب من داء بها من النوق .
والممانح مثل المجالح (١٥٢) .

(181) رواء ابن السكيت :

ألا رجل

على تقدير ألا من رجل . (إصلاح صفحة 431) وعلى الرفع يكون «رجل» فاعلا بإضمار فعل والتقدير : هلا يدل رجل . وأنشدته
سبيبه بالنصب وقدره «ألا ثروني رجلاه» (اللسان) .
والبيت لعمر بن قاس المرادي .
(حاشية المحقق للإصلاح والصحاح) .

(182) وهي التي تدرّ في الشتاء بعدما تذهب ألبان الإبل .

(183) هي عبارة الصحاح واللسان كذلك . والحجر - كما في الصحاح - (حجر) الأثني من الخيل .

(184) هو دكين - كما جاء في حاشية المحقق للصحاح . ودكين هو ابن رجاء الفقيمي ، راجز مشهور في العصر الأموي ، مات عام
105 هـ (الأعلام) .

(185) زيادة من س .

- مُفَاعِل - مُفَاعِلَة -

والمعالق مثل القلوق وهي الناقة التي تُعطف على ولد غيرها فلا تراه (١٨٥).

ويقال عيش مغافق أي مناعم .

والمقامق (١٨٦) الذي يتكلم بأقصى حلقه .

(ل) يقال تركت بني فلان مثافلين إذا [فقدوا اللحم واللين و] (١٨٧) كان طعامهم الحَبَّ .

ويقال امرأة مراسل للتي يموت زوجها أو يطلقها (١٨٨) .

ومقاتل من أسماء الرجال .

• • •

84 - ومن الهاء

المقاتلة ، يقال هم المقاتلة .

• • •

- مُفْعِل - مُفْعِلَة -

85 - باب مُفْعِل بفتح العين

(ب) المُقْتَضِب جنس من العروض .

والمُنْتَخِب الجبان .

(ح) يقال لي عنه متدح أي متنع .

(د) المُنْتَحِل المَعْلِيل .

(ع) المُتَنَجِع المنزل في طلب الكَلَأ .

(ق) المُخْلِق التام الخلق والجمال .

(م) يقال غل عن مرتك . الطريق ، أي محجة الطريق .

• • •

86 - وبما كسرت عينه

(ب) المطلب من أسماء الرجال .

(د) [المعتقد من ألقاب الخلفاء] (١٨٩) . والمعتمد من ألقاب الخلفاء .

(ر) المبتعر من أسماء الرجال .

والمُنْتَشِر من أسماء الرجال . والمُنْتَصِر من ألقاب الخلفاء .

- مُفْعِل - مُفْعِلَة - مُتَفَاعِلَة -

(ف) المُشْرِف المُشْرِف الخلق من الدواب الرافع رأسه .

(ق) المصطلق من أسماء القبائل .

والمُنْتَفِق من أسماء الرجال .

(م) المُتَعَصِم من ألقاب الخلفاء .

87 - باب مُفْعِل

(ح) المنسرح الخارج من ثيابه . والمنسرح جنس من العروض .

• • •

88 - باب مُتَفَاعِل

(ب) المُتَفَارِب جنس من العروض .

(ل) المُتَاحِل الطويل .

• • •

89 - ومن الهاء

(م) المُتَلَحِمَة الشجرة التي أخذت في اللحم ولم تبلغ السمحاق .

انقضت أبواب المزيد في أوله من السالم (١٩١) .

(186) زاد في الصحاح : وإنما تشبه بأنفها وتمنع لبها

(187) في هامش ق : وكذلك المقائق بالثون بدل الميم . ولم أجد أياً من اللغتين فيما بين يدي من معاجم .

(188) زيادة من ق .

(189) عبارة الصحاح : وامرأة مراسل وهي التي يموت زوجها أو أحست منه أنه يريد تطليقها فهي تَزِين لآخر وتراسله .

(190) زيادة من س .

(191) بعده في ط : والحمد لله رب العالمين وصلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم .

مراجع التحقيق

- (1) إصلاح المنطق لابن السكيت - تحقيق الأستاذ عبد السلام هارون - ط : ثانية .
- (2) الأسمعيات للأصمعي - تحقيق الأستاذين أحمد شاكر وعبد السلام هارون - طبعة ثالثة .
- (3) الأعلام للزركلي - طبعة ثانية .
- (4) الألفاظ الفارسية المعربة للسيد أدبي شير - بيروت 1908 .
- (5) تاج العروس للزبيدي
تاج اللغة وصحاح العربية - انظر الصحاح .
- (6) تهذيب اللغة للأزهري - محققون متعددون - المؤسسة المصرية العامة للتأليف .
- (7) الجمهرة لابن دريد - تحقيق كرنكو وآخر - حيدرآباد .
- (8) جمهرة الأمثال لأبي هلال العسكري - تحقيق الأستاذ محمد أبو الفضل إبراهيم وآخر - المؤسسة العربية الحديثة - ط : أولى 1964 .
- (9) ديوان ابن مقبل - تحقيق د. عزة حسن - دمشق 1962 .
- (10) ديوان الأعشى - صادر بيروت .
- (11) ديوان امرئ القيس - تحقيق الأستاذ محمد أبو الفضل إبراهيم - دار المعارف 1964 .
- (12) ديوان أوس بن حجر - تحقيق محمد يوسف نجم - صادر بيروت 1960 .
- (13) ديوان بشر بن أبي حازم - تحقيق د. عزة حسن - دمشق 1960 .
- (14) ديوان جرير - دار الأندلس للطباعة والنشر .
- (15) ديوان جميل بثينة - صادر بيروت 1966 .
- (16) ديوان الخطبة - بشرح السكري - صادر بيروت 1967 .
- (17) ديوان حميد بن ثور - تحقيق عبدالعزيز الميمني - دار الكتب 1951 .
ديوان رؤبة - انظر مجموع أشعار العرب .
- (18) ديوان شعر ذي الرمة - تحقيق كارليل هنري هيس - كمبردج 1919 .
- (19) ديوان الشماخ بن ضرار - تحقيق د. صلاح الهادي - دار المعارف .
ديوان الشنفرى - انظر الطوائف الأدبية .
- (20) ديوان طليل الغنوي - تحقيق كرنكو - لندن لوزاك 1927 .
- (21) ديوان عبيد بن الأبرص - دار بيروت - وصادر - 1958 .
ديوان العجاج - انظر مجموع أشعار العرب .

- (22) ديوان عددي بن زيد - تحقيق محمد جبار - بغداد 1965 .
- (23) ديوان عمر بن أبي ربيعة - تحقيق بشير يموت - أولى - بيروت 1934 .
- (24) ديوان عمرو بن قتيبة - تحقيق حسن كامل الصيرفي - معهد المخطوطات 1965 .
- (25) ديوان عنتره - دار بيروت وصادر - 1958 .
- (26) ديوان القطامي - تحقيق د. إبراهيم السامرائي وأحمد مطلوب - دار الثقافة ببيروت 1960 .
- (27) ديوان قيس بن الخطيم - تحقيق د. ناصر الدين الأسد - صادر بيروت 1967 .
- (28) ديوان كثير عزة - تحقيق د. إحسان عباس - دار الثقافة ببيروت 1971 .
- (29) ديوان لقيط بن يعمر اليبادي - تحقيق خليل إبراهيم العطية .
- (30) ديوان التلمس - تحقيق حسن كامل الصيرفي - مجلة معهد المخطوطات - 1968 .
- (31) ديوان النابغة الذبياني - تحقيق كرم البستاني - بيروت 1963 .
- (32) ديوان المهذلين - دار الكتب 45 - 1950 .
- (33) رسالة الفران - لأبي العلاء المعري - تحقيق الدكتور بنت الشاطي - رابعة .
- (34) شرح ديوان حسان بن ثابت - تحقيق عبد الرحمن البرقوقي - الأندلس ببيروت 1966 .
- (35) شرح ديوان الحماسة لأبي تمام - تأليف الخطيب التبريزي وتحقيق محمد محي الدين عبد الحميد - المكتبة التجارية .
- (36) شرح ديوان زهير بن أبي سلمى - دار الكتب 1944 .
- (37) شرح ديوان الفرزدق - تحقيق عبد الله الصاوي - ط أولى 1936 .
- (38) شرح ديوان كعب بن زهير - دار الكتب 1950 .
- (39) شرح ديوان لبيد - تحقيق د. إحسان عباس - الكويت 1962 .
- (40) شرح القصائد السبع الطوال لابن الأنباري - تحقيق الأستاذ عبد السلام هارون - دار المعارف 1963 .
- (41) شرح الهاشميات للكبش - ثالثة بمصر .
- (42) شعر الأخطل - تحقيق الأب أنطوان صالحاني - ثانية بيروت .
- (43) شعر خفاف بن ثذبة السلمي - تحقيق د. نوري حمودي القيسي - بغداد 1968 .
- (44) شعر الكبت بن زيد - جمع وتحقيق د. داود سلوم - بغداد 1969 .
- (45) شعر المثقب العبدى - تحقيق الشيخ محمد حسن آل ياسين - 1956 .
- (46) شعر نصيب بن رباح - جمع وتقديم د. داود سلوم - بغداد 1967 .
- (47) شعر النمر بن توبل - تحقيق د. نوري حمودي القيسي - بغداد .
- (48) الشعر والشعراء لابن قتيبة - تحقيق أحمد محمد شاكر - دار المعارف 1966 .
- (49) الصبح المنير في شعر أبي بصير الأعشى والأعشى الأخوين - بيانة 1937 .
- (50) الصحاح للجوهري - تحقيق أحمد عبد الغفور العطار - دار الكتاب العربي بمصر .
- (51) الطرائف الأدبية - الجزء الخاص بديوان الشنفرى - جمع عبد العزيز المينى - القاهرة 1937 .

- (52) العين للخليل بن أحمد - تحقيق د. عبد الله درويش - بغداد .
- (53) القاموس المحيط للفيروزآبادي .
- (54) الكامل للمبرد - تحقيق الأستاذ محمد أبو الفضل إبراهيم - دار نهضة مصر .
- (55) كتاب الوحشيات وهو الحماة الصغرى لأبي تمام - تحقيق عبد العزيز الميمني - دار المعارف 1963 .
- (56) لسان العرب لابن منظور - طبعة بيروت .
- (57) جمع الأمثال للميداني - مكتبة الحياة ببيروت 1961 .
- (58) مجموع أشعار العرب :
 أ - ديوان رؤمة - ج 3
 ب - ديوان العجاج - ج 2
 جمع وليم بن الورد - ليسانس 1903 .
- (59) المختص لابن سيده .
- (60) الزهر للسيوطي - تحقيق محمد أحمد جاد المولى وآخرين - الحلبي .
- (61) مشارف الألفاوية في محاسن الأراجيز - جمع فون جير - نيويورك 1908 .
- (62) معجم البلدان لياقوت - طبعة بيروت .
- (63) المعجم المفهرس لألفاظ الحديث - تأليف ونسك - بريل - لندن .
- (64) المعجم المفهرس لألفاظ القرآن الكريم - تأليف محمد فؤاد عبد الباقي .
- (65) المعرب للجواليقي .
- (66) المفضليات - تحقيق أحمد شاکر وعبد السلام هارون - المعارف 1964 .
- (67) مقاييس اللغة لابن فارس - تحقيق الأستاذ عبد السلام هارون - طبعة أولى .
- (68) النهاية في غريب الحديث والأثر لابن الأثير - تحقيق الطاهر الزاوي وعمود الطناحي - الحلبي .
- (69) وفيات الأعيان لابن خلكان - تحقيق محمد محي الدين عبد الحميد - النهضة المصرية 1948 .





الاتصال الشفوي المتداول في سورية من خلال الاذاعة والتلفزيون^(*)

ترجمة : ماهر عبد القادر
جامعة حمص

1974/ باللهجة المصرية كانت أقرب إلى العامية ، أو أنها كانت عامية تماماً إذا ما قورنت بالنص الأصلي المكتوب بالفصحى - وباعتبارنا أساتذة في اللغة العربية - فنحن نبحث باستمرار عن استعمال شفوي متأسك للغة العربية ، نرشد به طلابنا ... ويجب أن ينعكس عن هذا استعمال عملي في العالم العربي المعاصر كله .
ونأمل أن تساعدنا نتائج هذا البحث العلمي كثيراً في هذا الصدد .

خلفية هذا البحث :

في جميع البلدان التي تتكلم باللغة العربية هناك ظواهر استعمال للغة الفصحى بشكل جزئي وعفوي في المحادثات العامة .

ولكن من الصعب جداً تصنيف هذا الفصح المتداول وضبطه بشكل دقيق . حيث لا توجد نماذج ثابتة من الكلام تتوزع بشكل جغرافي وبشكل مميز من منطقة إلى أخرى ، وإنما يختلف الأمر حتى بين شخص وآخر في هذا الاستعمال .

الهدف من هذا المشروع العلمي هو البحث والتعرف على أساليب اللغة العربية المتداولة في الإذاعة والتلفزيون السوريين من قبل المذيعين ، في المقابلات والأحاديث الصوتية والمرئية .

إن أهمية هذا المشروع تنبع من حاجة المعلمين العرب لأن يدركوا ويقدموا قيمة استعمال أساليب النطق المختلفة ، التي تحدد كيفية الاتصالات الرسمية وتميزها من المحادثة العامة وإن اختيار الجمهورية العربية السورية - بالذات - لهذا المشروع العلمي سببه أن سوريا نفسها تدعم استعمال العربية الفصحى كأسلوب اتصال شفوي في الثقافة والإعلام الإذاعي .

نقول د. كارولين : ومن المتوقع أن الاختلاف في الأسلوب - أسلوب اللغة - سيكون في سوريا أقل أهمية مما صادفناه في مصر ، أثناء قيامنا ببحث علمي مشابه فيها عام / 73 - 1974 / حيث أن اللغة المتداولة في سوريا أقرب إلى العربية الفصحى التي تستعمل من قبل العرب جميعاً ، في اتصالاتهم الكتابية .

في مصر حين نشرت بعض النصوص عام / 73 -

(*) مشروع بحث علمي كلفت به الباحثة الأمريكية (د. كارولين ج. كيلين) من قبل - جامعة شيكاغو - / تجردون النص الانجليزي في باب : أبحاث ودراسات بلغات أجنبية ، من هذا العدد .

وقد اختيرت نماذج وعينات بشكل غير منظم وأجريت تحاليل إحصائية ووضعت تصنيفات على مستويات مختلفة .

إلا أن حفظها من التوفيق كان قليلاً جداً - على حد قول د. كارولين- وتذكر من هذه الإحصائيات ما قام به كل من : (الحسن 77 - 1978 . مابيليس وميتشيل 78 - 1980 . وسلام) .

أما هذه الدراسة - تقول د. كارولين- فهي ستركز على وضعية واحدة ، ذلك لأن المشاركين سواجوهون ارتباطاً في الحديث بسبب وجود (المايكروفون) .

كما أن هناك إختيار مدروس لأسلوب الكلام الذي سيصنف بشكل مهذب مثقف ، أو بشكل مغلوطة (سفسطائي) .

وبسبب تزايد ونمو تأثيرات الوسائط الشفوية (الإعلامية) في العالم العربي ، فإن هذا الأسلوب - أسلوب المذيعين - الممارسين والمدرّبين مهنيّاً بشكل جيد هو نموذج يمتدّ ويقتنى به من قبل العرب الآخرين الذين يحاولون التظاهر بالحضارة والثقافة والرفق .

وتشير د. كارولين إلى أن حظّ المذيع من الحرية يكون قليلاً جداً فهو لا يملك حق استعمال الأسلوب الذي يريده في الأداء ، وهو خاضع لزمان ومكان معينين ولشروط مسبقة وصحيح أن المادة المقروءة بصوت مرتفع تكون أكثر وضوحاً ، إلا أن هذا يغدو أمراً قليل الأهمية ، إذا ما قورن ببقية الشروط المفروضة على المذيع .

وتذكر د. كارولين : إنها اتبعت هذا الأسلوب من البحث العلمي ، مع المذيعين في هيئة الإذاعة والتلفزيون عام 73 - 1974 / ووجدت أن نماذج الكلام المنطوق بالعربية والتي سجلتها من خلال المقابلات التلفزيونية ، كانت مثالا واضحا لهذا النوع المختلط من اللغة العامية والفصحى والعامية البحتة ، بشكل لا يمكن استخدامه كأسلوب تعليمي في الجمهورية المتحدة (مصر) . إن

الاختلاف في استعمال مادة لغوية معينة مثل - أسماء الإشارة - شيء هام بالنسبة للغويين ، ولكنه لا يشكل مسعفاً كبيراً بالنسبة للباحثين في اللغة العربية ، الذين يحاولون ضبط ظاهرة (الثانية اللغوية وتنظيمها في العالم العربي) .

ومن المتوقع أن وسائط اللغة الشفوية السورية ستكون أقرب إلى أسلوب التدوين الكتابي (الفصحى) ولذلك فإن طلاب العربية في تلك المنطقة سيستفيدون من سماعها دون إغراق في العامية ، أو اللهجة المتداولة .

بحث الأساليب العلمية :

تقول د. كارولين : إنها ستقوم بتجربة لتحقيق من جرائها تعميمات صحيحة ، وذلك بأخذ نماذج مكونة من ستة مذيعين (ثلاثة من كل جنس) إذا أمكن ، وتدريبهم لمدة ستة أشهر أو أكثر لكي يتعلموا ويتعودوا على مقابلات مختلفة الوضعية وتسجل لكل منهم مقابلات - مقدار نصف ساعة لكل مقابلة - وتذاع تلك الأجزاء مرتين قبل بدء التحليل (في النسخة الأولى سيدون جزء من مسرحية عربية) . وتحتاج إلى مشرف صاحب خبرة وتجربة في مجال علم اللغة أو (اللسانيات) .

وقد قرّرت أن تتصل بالدكتور (مازن الوعر) لتجد فيه خير مشرف ومساعد ، فالدكتور مازن الوعر - تقول د. كارولين- كان قد تدرب في جامعة (جورجتاون) في الولايات المتحدة الأمريكية ، وحصل على درجة الدكتوراه في علم اللغة (اللسانيات) وسيكون مفيداً جداً في مراقبة هذا المشروع كي لا يتعرض لرّد فعل فعل بيروقراطي .

وقبل اكتمال النسخة الأولى هذه سيعاد نقل النموذج على شكل (رموز صوتية) وتلاحظ الأشكال التي تبعد عن الصيغة العربية الأصلية (الفصحى) . وهذه النسخ

كلية (ميدل بوري) في الولايات المتحدة في صيف 1983 / حيث تقام دورة مدتها تسعة أشهر ، يتعهد فيها الأساتذة والطلاب التحدث - فقط بالعربية الفصحى - في دراسة جدية وشاقة للغة . وتقول د. كارولين : إنها تمكنت من فهم أبعاد اللغة ومضامينها في ذلك الأسلوب الكتابي التدويني ، وإنها تشعر باستعداد جيد وقدرة على التمييز تساعدها وتمكنها من غوص غمار هذا البحث بشكل ممتاز .

وهي تنوي أن تبدأ بدراسة اللهجة العامية في سورية خلال هذه السنة الجامعية مع أنها تتكلم حالياً اللهجة المصرية .

وستستعين بمدرّس مختص على دراسة الكتاب المدرسي المسمى (عربية الهلال الخصيب) كي تحرز تقدماً جيداً قبل أيلول / 1984 / .

وتتوقع د. كارولين أن تتعلم اللهجة العربية السورية سيتم بصورة أكمل بعد وصولها إلى دمشق .

نقلات المشروع :

تقول د. كارولين : إنها ستحتاج في بحثها إلى رصيد مالي لشراء أجهزة تسجيل من النوعية الممتازة مع جهاز تسجيل ليستخدمه المساعد في عمله ، وليقتن راتياً معقولا من أجله . وتحتاج أيضاً لاستئجار جهاز تلفزيون .

ستظهر بوضوح طبيعة المقابلة والمحادثة العفوية - النصف قواعدية نحوية - وقد تظهر في سياق الحديث جمل غير تامة . وتقول د. كارولين : إنها ستختار هذا النموذج من منتصف المقابلة بعد أن يكون كل من المضيف (المضيف) والضيف قد اجتازا مرحلة المادة (المحفظة غيباً) وانتقلا إلى التكلّم بعفوية (بشكل ارتجالي) ولن تكتفي بدراسة المذيعين الستة الذين هم أساس التجربة ، وإنما ستضيف إليهم أربعة أو خمسة مذيعين آخرين ، وتسجل لهم مقابلات وتقوم بدراستها أيضاً وذلك من أجل تعميق التجربة والحصول على نتائج أوسع شمولية ، وستقوم بالتفتيش عن (الطليقات العامة) التي تدخل في سياق كلام عربي فصيح .

نشر النتائج :

وستقوم د. كارولين بكتابة نتائج هذه الدراسة وتدوينها أثناء وجودها في دمشق . وستبحث النقاط المشكوك فيها أو الملتبسة بالتعاون مع الدكتور الورع المشرف على البحث العلمي . وهي تنوي أن تكتب مقالة تحليلها إلى مكتبة سلسلة علم اللغة العربية التي يُدعى بتأسيسها في إنكلترا .

تلخيص اللغة :

كتحضير لهذا المشروع العلمي ستحضر د. كارولين المقرر التعليمي الصيني للغة العربية الفصحى والمعطى في





دراسات تعريبية ومعجمية

- ☐ الرسوم التوضيحية ومكائنها في المعجم
د. خليل ابراهيم الحماش
- ☐ من مشاكل الدلالة
أحمد الشاوي بنعبد الله
- ☐ تعريب العلوم ووضع المصطلحات
د. خضر بن عليان القرشي
- ☐ من معجم إلى معاجم
ألفريد لويس دي برمار
- ☐ ملاحظات حول : «مصطلحات علم الوراثة والعلوم الوراثةية»
ومقترح لمصطلحات علوم الوراثة
د. صادق الهلالي ود. سفيان العسولي
- ☐ نهج جديد في التعريب لاصطلاحات العلوم الهندسية
د. محمود فيصل الرفاعي
- ☐ معجم مفردات علم المصطلح
توصية إنزو ISO رقم 1087



الرسوم التوضيحية ومكانتها في المعجم (*)

د. خليل إبراهيم الحماش

كلية الآداب بجامعة بغداد

مقدمة :

من رسم محدد دلالة كلية لا يسهل إدراكها بالشرح اللغوي مثل *bobsleigh* (عربة تشبه الزورق تنزلق على الثلج وتستعمل في المسابقات الرياضية) إلى ألواح توضيح محاور لغوية كاملة ومثال ذلك الرسم التوضيحي لكلمة *arm* = ذراع حيث يجري لإيضاح التعابير التالية مرة واحدة: (1)

shoulder	الكف
arm	الابط
upper arm	المعضل (القسم العلوي من الذراع)
elbow	المرفق
forearm	الساعد
wrist	الرسغ
palm	راحة اليد
ball of the thumb	مفصل الإبهام
thumb	الإبهام
finger	الأصبع
nail	الظفر
knuckle	الترجمة (مفصل الأصبع)
fist	قبضة اليد

ففي رسم توضيحي واحد أمكن لإيضاح التعبير *arm* = ذراع، إضافة إلى 13 تعبيراً آخر متعلقاً بالتعبير الأول. وقد تقتصر بعض المعاجم على استعمال الرسوم الكبيرة المتعلقة بالمحاور اللغوية أو على الرسوم الصغيرة المحددة المعنى إلا أن غالبية المعاجم المصورة تستخدم الأسلوبين معاً.

تلعب الرسوم التوضيحية دوراً بارزاً في إيضاح دلالات الكلمات بحيث أصبحت إحدى الضرورات الأساسية لأي معجم متكامل سواء كان أحادي اللغة أو ثنائي اللغة. وقد تكون الرسوم التوضيحية ملونة أو سوداء وبهضاء، وما لاشك فيه أن الصور الملونة أوضح من الرسوم السوداء والبيضاء وأنفع في الكشف عن المدلول الحقيقي للكلمات كما أنها لاغنى عنها إطلاقاً في إيضاح المقصود في القضايا المتعلقة بتدرج الألوان أو عند شرح أي لون، غير أنها تكلف مبالغ باهظة عند الطبع إذا ما قورنت بالصور السوداء والبيضاء.

أما من حيث شكل الرسوم التوضيحية فهي إما تخطيطات (مظللة أو غير مظللة) أو صور فوتوغرافية، والأولى تيسر الواقع وتوضحه والثانية تعطي صورة دقيقة وواقعية للدلالة التي يراد إيضاحها، هذا وقد لاحظنا أن معظم المعاجم الحديثة تستعمل الشكلين معاً.

وتباين المعاجم في تحديد مواقع الرسوم التوضيحية فبعضها على شكل ملاحق أو في جزء محدد من المعجم وبشكل متسلسل وبعضها يوزعها في ثنايا المعجم أو تحت المداخل التي تتولى شرح دلالاتها. والمعاجم المصورة تعتمد اعتماداً أساسياً على الرسوم التوضيحية بحيث إن بعضها لا يحتاج إلى استعمال التعبير اللغوي لشرح الدلالات بل يعتمد على الصورة بشكل كامل في أداء تلك المهمة. أما من حيث هولييتها وسعتها، فتتراوح الرسوم التوضيحية

(*) البحث مقدم إلى الدورة التدريبية في صناعة المعجم العربي لغز الناطقين باللغات الأخرى، المتقدمة بالرباط في الفترة 1 - 8 أبريل 1981.

(1) انظر مثلاً A.S. Hornby, The Oxford Advanced Learners' Dictionary of Current English. O.U.P.

تختلف المعاجم أيضا في مدى استعمالها للرسم التوضيحية فمنها ما يقتصر استعماله على المسائل الحسية كإيضاح دلالات أسماء، كأسماء الطيور والأدوات وجسم الانسان والأشكال الهندسية وبعضها تستعملها في إيضاح المقصود بالأفعال المحسوسة أيضا كالركض والمشي والجلوس والقيام والانقلاب والتكسر وغير ذلك، كما أن معاجم أخرى تستخدم الرسوم المتضادة في إيضاح أفكار مجردة متضادة مثل كبير وصغير، طويل وقصير، بعيد وقريب، مريض وصحيح، سمين ونحيف إلخ. أو في إيضاح العلاقات التي تعبر عنها حروف الجر وغيرها من الأدوات.

الإحالة :

لا غنى للمعجم الذي يستخدم الرسوم التوضيحية خصوصا تلك المتعلقة بالخواص اللغوية الكبيرة أو الألواح التوضيحية من إحالة القارئ إلى تلك الرسوم كلما ورد تعبير يتعلق بأحدها. فلو قدم الرسم التوضيحي لكلمة *arm* = ذراع، ومعها التعابير التي سبق ذكرها فإن المعجم لا يكرر ذلك الرسم كلما وردت في المعجم كلمة من تلك الكلمات بل عندها تجري إحالة القارئ لمراجعة الرسم التوضيحي نفسه. فعند شرح التعبير *elbow* = مرفق، يذكر في نهاية الشرح (أنظر الرسم التوضيحي تحت *arm* أو ذراع، وقد تجري الإحالة إلى الرسم التوضيحي عند ورود تعبير متعلق بالمدخل الذي يوضحه الرسم فقد يحال القارئ عند الكلمة ثور إلى مراجعة الرسم التوضيحي تحت الكلمة بقرة وهكذا.

النواحي التفصيلية للرسم التوضيحية :

نود أن نتطرق إلى بعض النواحي التفصيلية المتعلقة بالرسم التوضيحية من حيث إعدادها وإخراجها بالشكل المناسب وذلك استكمالا للنقاش حول هذه المسألة.

1 — قد يرد رسم تحت كلمة معينة وبدون تعليق عليه كما أننا نلاحظ أيضا استعمال الأسهم في تحديد أقسام الرسم التوضيحي ومثال ذلك رسم تخطيط مظلّل للذراع تنطلق منها 13 سهما للدلالة على المرفق والساعد والاصبع إلخ... كما سبق وذكرنا.

2 — وقد نلاحظ في حالات أخرى رسوما توضيحية يرافقها استعمال الأرقام بدلا من الأسهم ومثال ذلك عند تفسير مدلولات وأقسام الرأس = *head*، يوضع تخطيط مظلّل لرأس الانسان وتوضع عليه أرقام تشير إلى أقسام الرأس المختلفة وفي قائمة مجاورة تذكر الأرقام ثانية وتذكر إزاء كل رقم الكلمة أو الكلمات التي تشير إلى القسم المتعلق به ويجب هنا أن يتبع المعجم طريقة واضحة لسلسلة الأرقام كالبدء من الأعلى إلى الأسفل أو بالعكس، وقد

يتوسع المعجم فيورد تخطيطا ثانيا إضافة إلى ما ذكر كوضع تخطيط لمقطع عرضي لرأس الانسان يؤدي مهمة شرح الاجزاء الداخلية والتشريحية كالجمجمة والدماغ وتجويف الفم وأعضاء الكلام وغير ذلك.

3 — تختلف المعاجم الثنائية اللغة من حيث ذكر تفاصيل المفردات المقدمة على الصورة التوضيحية فمنها ما تذكر الكلمات بلغة واحدة فقط ومنها ما توردتها بلغتين، ففي غلط الرأس مثلا يمكن ذكر أحد شقي القائمة التالية أو الشقين معا.

1. hair	شعر
2. forehead	جبهة
3. eyebrow	حاجب
4. bridge	قصة الأنف
5. temple	صدغ
6. eye	عين
7. ear	أذن
8. cheek	خدّ
9. nose	أنف
10. nostril	منخر
11. mouth	فم
12. jaw	فك
13. chin	حنك
14. nape	قفا العنق
15. neck	رقبة
16. throat	حنجرة

التوصيات :

- 1 مما سبق يمكن استخلاص التوصيات التالية :
- 1) لا غنى لأي معجم عن الرسوم التوضيحية إذ أن مهمته التعليمية تكون مبتورة إذا خلا منها.
- 2) يفضل استخدام الرسوم الملونة خصوصا عندما يكون اللون عنصرا أساسيا في شرح مدلولات التعابير اللغوية.
- 3) يفضل استخدام التخطيطات بدلا من الصور الفوتوغرافية في إيضاح المسائل المعقدة والواسعة كساحة كرة القدم وجسم الانسان والأشكال الهندسية وغير ذلك.
- 4) يفضل استخدام الصور الفوتوغرافية في إيضاح التعابير الغريبة أو الألفاظ المحددة المعنى كالليل والقنفذ والجمل وغير ذلك.
- 5) يفضل وضع الرسم التوضيحي تحت الكلمة الرئيسية مباشرة

13. وسائل النقل البحرية : الباعرة، السفينة الشراعية... إلخ
14. وسائل النقل الجوية : الطائرة، المنطاد... إلخ
15. الفضاء : سفن الفضاء، الكواكب... إلخ
16. الأسلحة : المدفعية، الأسلحة البنية، البحرية، الجوية... إلخ
17. الألعاب والتسلية : المسرح، التوتة الموسيقية، الألعاب الرياضية... إلخ
18. الألوان : مجردة أو مذكورة بصدد أشياء كالملابس والزهور وغيرها.
19. المساكن : القصور، الأكواخ، الشقق... إلخ
20. الملابس : النسائية، الرجالية، للأطفال... إلخ
21. المهن والحرف
22. الظواهر الطبيعية : الخسوف، الكسوف، البراكين... إلخ

ب — الصور المفردة

- 1) الأقوم، الأحذب، الأدر... إلخ
- 2) بيوت البدو، الأسكيمو، الهنود الحمر
- 3) أنواع الكتابة القديمة
- 4) المخلوقات الخرافية والحيوانات المنقرضة
- 5) الحيوانات الغريبة : القنفر، منقار البط... إلخ
- 6) الآلهة القديمة
- 7) الآثار الانسانية البارزة : الجنائن المعلقة... إلخ
- 8) الأمراض الخاسية المنقرضة كالجدري... إلخ
- 9) الأدوات القديمة وغير ذلك.

ولابد من الإشارة في الختام أن اختيار الرسوم التوضيحية يخضع بشكل أساسي إلى الهدف الذي ينوي معه المعجم الوصول إليه واللغة التي يهدف إلى إيضاحها ولن يجري إعداد المعجم، فإن كان المعجم معداً لتعرف متكلمي اللغة العربية باللغة الانكليزية مثلاً ينبغي عليه أن يقدم رسوماً توضيحية غريبة على متكلمي العربية وليس العكس، فلابد مثلاً من تقديم رسم توضيحي لكلمة *buffalo* أو *pentagon* في مثل هذا المعجم لكونها متعلقة بأشياء معروفة لمتكلمي اللغة الانكليزية (الأمريكية) وغير معروفة نسبياً لمتكلمي اللغة العربية كما أنه من الضروري في الوقت نفسه إغفال الرسوم التوضيحية المتعلقة بكلمات مثل *camel* أو غيرها لكونها مألوقة لمتكلمي اللغة العربية. (2)

قدمنا الذكر على حمد القاضي في الدورة التدريبية في صناعة المعجم العربي للتأطيق باللغات الأخرى» «المعجم العربي للتأطيق باللغات الأخرى» (2) ورد هذا التحديد في محاضرة بعنوان «المعجم العربي للتأطيق باللغات الأخرى» للناطقين باللغات الأخرى — الرباط 1 — 8 ابريل 1981.

- أو قريباً منها ويجري الإحالة إلى تلك الكلمة كلما وردت كلمة جديدة متعلقة من حيث دلالتها بالكلمة الرئيسية.
- 6) يفضل استعمال الألوان الشاملة لشرح المفاور اللغوية الواسعة ومثال ذلك تمييز فاكهة = *fruit* وخضراوات = *vegetables* والميكال العظيمي *skeleton* وغيرها.
- 7) يفضل استعمال الرسوم الصغيرة في إيضاح الأمور النادرة والغريبة أو التي لم تعد شائعة في كل مكان ومثال ذلك إيضاح المقصود بالقرم = *dwarf* والأحذب = *hunchback* وحيام الهنود الحمر = *wig-wams* ومرض الجدري = *smallpox* وغير ذلك.
- 8) يفضل الاستغناء عن الأسهم والأرقام في الرسوم التي فيها عدد قليل نسبياً من الأجزاء ويصار إلى استعمال الأسهم عند الضرورة ولا تستعمل الأرقام إلا عند الضرورة القصوى.
- 9) فيما يلي بعض الرسوم المقترحة التي قد تكون ذات فائدة في إعداد المعجم الثنائي اللغة :

1 — الرسوم التوضيحية للمفاور اللغوية العامة

1. الخراطط : العالم، القارات، الوطن العربي، تضاريس الأرض والسمات الجغرافية العامة (جبل، واد، تل، سفح، جرف... إلخ)
2. جسم الإنسان : الرأس، العين، الأذن، الميكال العظيمي، الذراع، الساق، الأجهزة المختلفة (المضغني، التنفسي، البولي... إلخ)
3. الطيور : الدواجن، الكواسر... إلخ
4. الحشرات
5. الزواحف
6. الأممكال : والحيوانات المائية.
7. النباتات : الأشجار المثمرة، أشجار الغابات.
8. امصاصيل الحقلية : الجملينات، الحبوب، الخضراوات، الفواكه... إلخ
9. الأشمكال الهندسية : المسطحة، المجسمة... إلخ
10. الأدوات الميكانيكية : التجارة، الحدادة، الكتابة، الفلاحة... إلخ
11. الأدوات المنزلية
12. وسائل النقل البنية : القطار، السيارة، العربة... إلخ



من مشاكل الدلالة*)

أحمد الشاوي بتعيد الله

معهد الدراسات والأبحاث للتعريب الرباط.

الانجليزي الذي يراه «*sheep*» إن كان واقفاً، و«*mutton*» إن كان لحمًا، كما تختلف نظرته مع جاره الإسباني الذي يرى في مدلول «*el pescado*» «*poisson*» أن قصد به جنس السمك و«*piez*» أن كان سمكا يُصَاد ويؤكل. ثم إن مفهومًا ما في لغة ما قد يُعبر عنه بأكثر من لفظ في لغة ثانية، قال «عم» مثلاً هو «*l'oncle paternel*» إلى غير ذلك من الاختلافات.

غير أننا نلاحظ أن تزايد فرص الاتصال بين أفراد العشائر اللغوية، واتساع المواصلات ووسائل الاعلام، وتعاون العلماء والخبراء ومؤسسي الحضارة، كل هذا يقلل الفوارق، ويعمل على مائلة المنظار الذي تتخذه كل لغة لمواجهة الواقع وتقييمه.

ثم إن الامم تسعى جاهدة لتجعل من لغتها لغة تكنولوجيا، فترجم وتستعمل المفاهيم والمصطلحات، وهي في كل ذلك تعمل على أن يتم وضع مصطلح واحد للمفهوم العلمي الواحد ذي المضمون الواحد في الحقل الواحد. وكثيراً ما يكون هذا المصطلح نسخة من مصطلح أجنبي في مفهومه أو لفظه.

هذه اللغة العلمية والتقنية هي التي أريد أن تكون رائدنا ونحن ندرس مشاكل الدلالة من خلال الترجمات التي نعر عليها في المعاجم الثنائية اللغة.

1. أنواع الترجمات التي نعر عليها :

- الحالة 1 : المفهوم محدد ومضبوط في ترادفه العربي.
 — fonctionnaire موظف
 — abeille نحلة
 تمثل هذه الحالة أغلب المصطلحات المتداولة.

يمر انجاز أي معجم ثنائي اللغة، كغيره من الانجازات المعجمية بمراحل متعددة، ودراسات دقيقة تختلف أهميتها باختلاف الغاية من التأليف، وتنوع طريقة الانتاج، واقتناعات المؤلفين (أو المؤلف) واختياراتهم. ويرى معهد الدراسات والأبحاث للتعريب أن تتدرج المراحل حسب الترتيب الذي أشار إليه في وثيقة «منهجية وضع المصطلحات» الخاصة «بمراحل اعداد المعاجم»، وأن تأخذ مرحلتنا «التحليل الاعجاسي» (*l'analyse lexicologique*) و«الاحصاف» (*la mise au point*) ما تستحقان من اهتمام وعناية، حيث تُدرس فيهما المشاكل الدلالية المرتبطة بمسألة «ترادف» الالفاظ العربية بنظيراتها الأجنبية.

هذه المشاكل الدلالية هي التي ستكون محور هذا الحديث الذي سيقصر على الترادف بين مصطلحات فرنسية وعربية. وسنظل على هذه المشاكل من خلال الترجمات التي نعر عليها، والتي نقودنا الى التعرف على حقول دلالية مرتبكة، ثم على ضوابط اختيار المصطلحات ووضعها، وذلك قبل أن نفحص نموذجاً تطبيقياً لدراسة حقل مرتبط.

قد يكون من المفيد، قبل الخوض في مشاكل الدلالة، أن نتذكر أن كل لغة تقطع واقع الحياة التي تمهش عيشها بشكل يفامر — قليلاً أو كثيراً — ما تقوم به لغة أخرى. فالعربي، سليل الصحراء، تفرّ عنه بالباء السار الذي يثلج صدره. بينما يتوق الفرنسي الى مثل هذه البشري التي تدفئ صدره (*lui réchauffe le cœur*). وقد يسرى التباين بين لغتين الى اجزاء الجسم فتكون «الرجل» عند العرب : «من أصل الفخذ الى القدم» ويكون «*le pied*» «*la partie inférieure articulée à l'extrémité de la jambe*». وتختلف نظرة الفرنسي الى الحيوان «*mouton*» مع جاره

(*) الدورة التمهيدية العالمية في صناعة المعجم العربي الناظرين باللغات الأخرى 1 — 8 ابريل 1981 الرباط.

الحالة 2 : وجود عدة مقابلات لمصطلح اجنبي واحد.
وتنقسم هذه الحالة الى :

أ — ما يتعلق باللغة العامة :

- وضع، جعل، حطَّ — *poser, v. tr.*
ذهب، انطلق، مضى، راح، توجه، — *aller, v. intr.*
اتجه الى، قصد

وهذه مسألة طبيعية بالنسبة لقاموس عام ثنائي اللغة، فيما يتعلق بمفهوم عام تتحدد الفروق فيه حسب الاستعمال والسياق. □ وهنا ينبغي أن لا ننسى أن اللغة العامة تستسيغ من الترادف والأشراك وحتى الغموض ما يساعد على تلوين المعاني وتويع الأساليب الشعرية والبلاغية.

ب — أما بالنسبة لمعجم ذي اختصاص فإن المشكل يمكن في اختيار لفظ — أو أكثر عند الضرورة القصوى — من بين الألفاظ المعروضة. فإذا وجدنا :

محرار	{	المقابلة
مِحرَّ		
ميزان الحرارة		
مقياس الحرارة		
ثيرموتر، ترمومتر		

يكون علينا أن ندرس جذر اللفظ (ح رر) ومعناه في القواميس العربية الوحيدة للغة، ثم نبحث عن معنى الصيغة الموجودة : هل يحرار (مفعول للداة) تساوي «مِحرَّ» (الذي هو من «حرَّ الماء» : سَخُنَ — حرَّ القتال : اشتد ...). هل *thermomètre*، حسب كل من «محرار» و«مِحرَّ» يعطي الحرارة أو يقيس الحرارة ؟ ثم هل من المفيد أن نستعمل كلمتين، احدهما «مقياس» أو «ميزان» عوض كلمة واحدة ؟ وفي حالة استعمال لفظين، وهنا ما ينبغي تجنبه قدر الامكان، هل *thermomètre* هو مقياس أو ميزان ؟ وفي حالة استعمال لفظ واحد، هل نفضل «محرار» أو «مِحرَّ» أو «ثيرموتر» (على اختلاف في رسم هذه الكلمة العربية) ؟ أو نترك الاختيار للقارئ كما ورد ذلك في معجمي الكيمياء والفيزياء الموحدين حيث نجد ههنا :

يحرار — ترمومتر *thermomètre*

هذا التحليل الاعجاسي يجب على المعجمي أن يقوم به كلما وجد نفسه امام عدة مقابلات عربية توحي لأول وهلة بأنها ألفاظ مشتركة المعنى بل مترادفة كل الترادف. ومن هذا المثل تدركون مقدار الحيرة التي تتباب المستعمل وهو يتأمل سلسلة

«المترادفات» التي تتجمع لديه كلما أخذ يبحث عن مقابل عربي في مختلف المعاجم الثنائية اللغة، مثال ذلك : *anion* في معجمي الفيزياء والكيمياء المذكورين أعلاه.

- في الفيزياء : أنيون، أيون سالب، أيون أنودي — *anion*
في الكيمياء : أنيون، أيون سالب، شاردة سالبة — *anion*

وقد يفضل بعض مؤلفي المعاجم الثنائية تصنيف الألفاظ أمام المصطلحات الأجنبية، تاركين للمستعمل مشكلة اختيار اللفظ العربي الأصلح. من ذلك ما ورد في «معجم العلوم الطبية والطبيعية» أو كما سماه أيضا مؤلفه الدكتور محمد شَرْف بالإنجليزية *An English - arabic Dictionary of Medecine, and Allied Sciences.*

أهب، خبير، متوفر، متخصص، مدرب، بارع — *Expert*
○ يعود تراكم المقابلات أحيانا الى اختلاف لغة المصدر من الإنجليزية أو فرنسية، ويعود في بعض الأحوال الى استعمال لفظ اقليمي.

الحالة 3 : تشابه هذه الحالة سابقها، إلا أن المقابلات العربية يكون لكل منها عند الضبط رجيع (*réfèrent*) مخالف لرجيع اللفظ الآخر. نجد مثلا :

ابن عرس، سرعوب، فأرة — *belette*

للتمييز بين هذه الحيوانات «العربية» علينا أن ندرس سميات كل واحد منها في المضامين العربية والأجنبية.

وقد لا يكون أي لفظ منها صالحا لمقابلة *belette*.

الحالة 4 : نجد لفظا واحدا لمقابلة عدة مصطلحات أجنبية مثل :

صوتي : { *phonateur*
phonétique
phonique
phonologique

حلل هذا المشكل نرجع الى المضامين الأجنبية الوحيدة للغة من قواميس لغة، وترادف، واختصاص، وكتب علوم، لنبحث عن المفهوم الدقيق لكل لفظ من الألفاظ، فإذا وجدناها مجرد مترادفات تمثل مستويات لغوية مختلفة كما هو الشأن بالنسبة للألفاظ : *auto* و *bagnoie* - *agencer* و *disposer* - *carpet* و *calepin* و *automobile*، احتفظنا لها بلفظ عربي واحد، فلا فائدة من مجارة اللغة الفرنسية في استعمالها الخاصة.

اما إذا كانت المصطلحات الأجنبية متباينة المفاهيم استعنا

بالقواميس العربية الوحيدة اللغة لضبط مفهوم «صوتي»، وحاولنا مقابله بالمصطلح الفرنسي الذي له نفس المفهوم، واعتبرنا المصطلحات الأجنبية الأخرى «فراغات» (*lacunes*) في اللغة العربية أي ليس لها مقابل في هذه اللغة.

الحالة 5 :

□ لا يوجد اللفظ الأجنبي الذي نبحث عن مقابله العربي في المعاجم التالية أو المتعددة اللغة ولا في الاستعمال العربي المعروف، مثل :

- *billeteur* (n.m. et adj.)
- *télécopieur* (n.m.)

□ أو نجد تفسيراً للمصطلح الأجنبي، مثل :

- متعلق بالعصر الحجري *paléolithique* (adj.)

□ أو نجد اللفظ الأجنبي الذي لا يكتسي صفة عالمية، قد اعيدت كتابته بحروف عربية، مثل :

- *cantine* كاتين
- *électrophone* إلكتريفون

□ وقد نجد المصطلح الأجنبي مع مقابل عربي لا يرادف المفهوم المقصود من البحث، مثل :

- *bélier* كبش

كبش أي حيوان، في حين نبحث عن «اندفاع الماء في القنوات» المعبر عنه بـ *rcoup de bélier*. هذه الأمثلة تبين أنواعاً من الفراغات العربية التي يرد المعجمي ملأها.

الحالة 6 : وجود نفس الألفاظ العربية أمام مصطلحات أجنبية متباعدة المعنى، مثل :

- *crémone* مزلاج، رتاج
- *Verrou* مزلاج، رتاج، مئزر، مصك، قيراس، رتاج، مغلاق
- *Serrure* مزلاج، رتاج، حلق، مغلاق، مغلق، بئج، ذبة، خالق
- *Cadenas* قفل، رتة، صندوق

المصطلحات الأجنبية تدل على معاني متقاربة [أدوات لاختراق باب] فهي إذن تنتمي لحقل دلالي واحد، غير أن مقابلاتها العربية لتمييز الفوارق الدلالية التي نجمل *cadenas* غير *serrure* أو *verrou*، ولهذا السبب تركز هذه المصطلحات حقلاً دلالياً مرتبكاً.

II. الحقول الدلالية المرتبطة :

1) تعريف : نفهم من التفسير السابق أن «الحقل الدلالي المرتبك» هو حقل دلالي يجمع مصطلحات أجنبية ذات مفاهيم متقاربة ونجد لها في الاستعمال ومعاجم الترجمة نفس المقابل أو المقابلات العربية مع اختلاف في زيادة الألفاظ أو نقصانها.

وهكذا يمكن أن نستخرج من المثال السابق الألفاظ الأجنبية التي تقابل «مزلاج» مثلاً، وهي : *serrure, verrou, crémone* إلخ.

(2) كيف نعرف الارتباك ؟

أ — باستعمال القلب، وهو أن نعد، بصفة منتظمة، أثناء عملية إعداد معجم أجنبي — عربي إلى إعداد نسخة ثانية منه، وفي نفس الوقت، نمثل نفس الألفاظ الأجنبية والعربية ولكنها مرتبة ألفبائياً حسب الألفاظ العربية. إن هذه العملية تساعدنا على كشف الارتباك الذي قد لا نتبه إليه بدون الانطلاق من اللغة العربية. فإذا وجدنا مثلاً أمام لفظ : *قفل* : *serrure* و *cadenas* نعرف أن هناك ارتباكاً نجب إزالته.

ب — بالاعتقاد على حكمة اللغوي ومعرفة صاحب الاختصاص. فعندما نجد أمام *forage* : حفر، نبحث عما يقابل : *creusement* و *creusage* و *fouille*.

ت — مباشرة وذلك بتوسيع مجال الدراسة فتأخذ مثلاً : *affecter, allouer, assigner, attribuer, décerner, imputer*.

ونبحث عما يقابلها في معاجم الترجمة.

- نعتمد في جمع الألفاظ الأجنبية على معلوماتنا وتجاربنا الخاصة، ثم على مساعدة المختصين، وبالحصوص على معاجم الترادف الأجنبية، ونحل الموسوعات وكتب الدراسة والاختصاص.
- نثبت جميع المقابلات العربية التي عثرنا عليها في المعاجم أمام الألفاظ الأجنبية ولو بصفة مؤقتة.

(3) فحص الارتباك : هل يتعلق الأمر :

أ — بخطأ في المقابلة : فَنَشْعُ «التي تعني» «*désillusion*» لا يمكن أن تقابل بصورة سليمة *abrogation* و *abolition* و *invalidation* و *annulation*.

ب — بسوء توزيع الألفاظ العربية حيث لا يمكن أن يقابل

مثلا : «ابن عرس» «*erat*» و«نار» «*beletten*» بل يجب تبديل المقابلات العربية فيكون : «ابن عرس» «*beletten*» و«نار» «*erat*».

ث - بمشكل توحيد بين الدول العربية : فصل، قسم، حجرة درس، صف، لمقابلة «*saie de classe*».

ث - بفراغات، حيث لا نجد أي مقابل عربي، مثل «*bonification*» التي اقترح لها «نقل».

4) اقتراح الترجحات :

وهنا تختلف الحلول باختلاف نوعية الأثر.

أ - تصحيح الخطأ : وينبغي لتعليل الاختيار قدر الامكان. ويكون التصحيح - بالاعتداد على القواميس الوحيدة للغة العربية والأجنبية -

ب - اختيار بين لفظين أو أكثر أو إعادة توزيع ألفاظ وذلك اعتمادا على القياس والمقارنة على أساس ضوابط الاختيار بين الألفاظ.

ث - الاستفادة مما تم توقيده في العالم العربي، والاستعانة بخبرة مكتب تنسيق التعريب ومجهوداته المشكورة في هذا السبيل.

ث - في حالة وجود فراغ : اقتراح لفظ يستوفي شروط الوضع والاختيار حسب ما تم الاتفاق عليه داخل الجامعات والمعاهد العلمية والندوات والمؤتمرات، وخصوصا ما أسفرت عنه ندوة توحيد منهجيات وضع المصطلحات العلمية الجديدة المتقدمة بالرباط ما بين 18 و 20 من شهر فبراير 1981. وهذه الضوابط يمكن تلخيصها كما يلي :

4. ضوابط الاختيار والوضع.

إن الضوابط كثيرة ومتنوعة، منها ما يدخل في التكوين اللغوي والثقافي للمؤلف المعاجم، ومنها ما يصل اليه الباحث بملكته اللغوية التي اكتسبها بالممارسة العملية والدق السليم، وهي في كل الأحوال لا تمثل إلا إطارا عاما للدراسة، على المجمع أن يعمل داخله وهو متمسك بحسن التصرف ولباقة العالم الأريب. يعتمد الباحث في هذا الاختيار على :

أ - التعريف الميت لكل لفظ في القواميس الفريدة للغة، ثم على مقابلة المفاهيم العربية والأجنبية بعضها ببعض.

ب - مدى انتشار اللفظ (أو الألفاظ) عند سلامته للغة والترجمة.

ث - رأي اللغويين وأصحاب الاختصاص وإجماعهم - إن حصل - وذلك بعد مشاورتهم.

ث - القلب الذي تزاوله أثناء مراحل الدراسة التحليلية، وعلى معارضة النص الأجنبي بالنص العربي باستمرار.

ضوابط وضع لفظ أو اختياره :

أ) ضوابط لغوية :

1 - الاعتماد عن الافتراض قدر الامكان : اللفظ العربي الأصل مفضل على اللفظ المُعَرَّب مثلا : «هاتف» يفضل على «تليفون».

وذلك للوضوح اللغوي وسعيا للتعميم والتوحيد.

2 - الاعتماد عن اللفظ الذي له صبغة إقليمية ضيقة. مثلا : «عمودي» يُفضل على «شاقولي» حيث يعرض اللفظ الاقليمي باللفظ العربي القح وذلك قصد التوحيد.

3 - اللفظ الذي يمكن الاشتقاق منه يُفضل على غيره مثلا : «هاتف» يُفضل على «تليفون» حيث يمكن أن يُشتق منه هَتَفَ *téléphoner*. «أكسيد» يمكن أن يؤخذ منه : *oxyder*.

□ وأشهر هنا إلى أن اللفظ الثلاثي يفضل على غيره لأنه يبيع جميع الاشتقاقات العربية.

4 - اختيار اللفظ الذي يخضع لصبغة عربية : مثلا : تِلْفَاز (صبغة يفعال) يفضل على تلفزيون لجهاز *téléviseur*

5 - تفضيل لفظ واحد على لفظين أو أكثر :

حيث يتعذر، مثلا، أخذ صفة من :

مثَلْ أَعْلَى *idéal (n.m.)*

فقول في الصفة :

أَمَثَل *édéal (adj.)*

وتخالف بذلك قاعدة الاساق (*la cohérence*) التي يجب أن تكون بين الاسم والصفة.

6 - تفضيل اللفظ ذي المعنى الواحد على المشترك اللفظي أو على الجذر المُشْتَرَك أي الذي أخذت منه صيغ كثيرة لتدل على معاني مختلفة، مثلا : أخذت من «خ ل ف» «تخلاف» وتخالفة التي تقابل عدة أشياء، ولذلك اختير *dérégation* حيد [من حاد عن الطريق أي مال وابتعد].

ب) ضوابط لغوية وبجمعية.

1 — الاستعمال : اللفظ العربي المنشور غير من اللفظ النادر الاستعمال أو اللفظ الغريب في حروفه أو صيغته.

2 — الاعتماد عن الألفاظ ذات مفاهيم خاصة وفاحشة في بعض الاستعمالات الدارجة أو الأقليمية مثل بعض صيغ مادة «ح و» ومثل مقابل *alcalin* بالنسبة للمقاربة *poussin* بالنسبة لبعض المشاركة.

□ هناك مشاكل خاصة بالترجمة العلمية والتقنية، وتتعلق.

1 — بفك لفر بعض الكلمات ذات الجذور الاغريقية أو اللاتينية مثل *lépidodactyle*, *céphalopode* / يستعان فيها بالتأثيل (*étymologie*)

2 — ترجمة الرموز والصيغ المستعملة في بعض المجالات مثل الرياضيات والكيمياء، ويتطلب حل ذلك اتفاقاً في أعلى المستويات بين ذوي الاختصاص واللغويين.

□ هذه نظرة على مشاكل دلالية، وطرق معالجتها. ولن تكون شاملة حتى تتناول أمثلة تطبيقية لبعض الحقوق المفهومية.

5. دراسة تطبيقية لحقل مرثب.

وهي دراسة سوف تتوقف بالخصوص أمام عناصر البحث والمقارنة، ولن تتناول مراحل المقابلة والوضع اللغوي إلا لماماً.

1) مصطلحات الحقل والمقالات المثبتة لها في المعاجم الثنائية أو التعددة اللغات :

Rétribution أجر — أجرة — تجزية — ثواب — جمالة — فناء — قوام — مجازاة — مكافأة.

Rémunération أتعاب — أجر — أجرة — ثواب — جزاء — مجمل — شكب — شكيم — شكى — عيوض — كسب — مكافأة.

Salaire أجارة — إجارة — أجر — أجرة — ثواب — جامكية — جراءة — جزل — جمالة — مجمل — راتب — عمالة — عملة — غلة — مرثب — مَجْمَعول — مَعْمول — مهبا — نوال

Paie أجر — أجرة — دفع أجرة — راتب

Solde أجرة — إدارة — تعويض — جامكية — جَمُومك — خبز — راتب — رزق — طَمَع — عطاء — عطية — إعطابة — علوفة — عمالة — قرض — فريض — ماهية — مرثب — مرسوم — وجية.

appointements أجر — أجر — توظيف — جامكي — جامكية — جراءة — راتب — رواتب — شهيرة — ماهية — مراتب — مرثب — مرثبات.

traitement إدارة — أساة — جار — جراءة — جزل — راتب — عائدة — قرض — فريض — ماهية — مرثب.

émoluments أتعاب — جراءة — مجمل — دُخل — راتب — رواتب — فوائد — مرثب — مكافأة — منافع — نفقة (الزوجة).

Récompense أجر — تعويض — ثواب — جائزة — جانة — جزاء — حِسبة — عطاء — عرض — كفاء — مجازاة — مقابلة — مكافأة — نجية — ثيلة.

هذه هي الألفاظ العربية التي قدمتها المعاجم الثنائية والمتعددة اللغات لمقابلة مصطلحات الحقل 13 من مشروع معجم الإدارة العامة.

ونظرة ملقاة على هذه الألفاظ تنبئ بوجود خلط في مفهوم مصطلحات الحقل في أذهان مؤلفي معاجم الترجمة. وللتأكد من هذا الخلط أو الانتباه نحاول استعمال الرجوع أو إعادة ترتيب هذه الألفاظ، بحث نضع أمام كل لفظ عربي ما كان أمامه من مقابل أو مقابلات أجنبية، وسنجد أنفسنا نلاحظ أن كل لفظ عربي يقابل في الغالب مصطلحين أو عدة مصطلحات من عناصر هذا الحقل، وذلك بقطع النظر عما يمكن أن يقابل من مصطلحات خارج هذا الحقل.

(2) الرجوع في الحقل 13 :

émolument, rémunération أتعاب
salaire أجارة
paie, salaire, rémunération, rétribution, récompense, appointements أجر

<i>salaire</i>	عِشْلَة	<i>solde, paie, salaire, rémunération, rétribution</i>	أجرة
<i>récompense, rémunération</i>	عِوَض	<i>appointements</i>	أجور
<i>salaire</i>	غِلَّة	<i>traitement, solde,</i>	إدارة
<i>traitement, solde</i>	فِرْض	<i>traitement</i>	أساوة
<i>traitement, solde</i>	فِرْض	<i>solde</i>	إعطاة
<i>émoluments</i>	فوائد	<i>rétribution</i>	تجربة
<i>rétribution</i>	قناة	<i>récompense, solde</i>	تعويض
<i>rétribution</i>	قوام	<i>appointements</i>	توظيف
<i>rémunération</i>	كَسْب	<i>récompense, salaire, rémunération, rétribution</i>	ثواب
<i>récompense</i>	كِفَاء	<i>appointements</i>	جامعي
<i>traitement, appointements, solde</i>	ماهية	<i>appointements, solde, salaire</i>	جامعية
<i>récompense, rétribution</i>	مُجازاة	<i>récompense</i>	جائزة
<i>salaire</i>	مَجْعول	<i>traitement</i>	جاني
<i>appointements</i>	مَرَاتِب	<i>récompense</i>	جاناة
<i>émoluments, traitement, appointements, solde</i>	مُرْتَب	<i>émoluments, traitement, appointements, salaire</i>	جراية
<i>salaire</i>		<i>récompense, rémunération</i>	جزاء
<i>appointements</i>	مَرْتَبَات	<i>traitement, salaire</i>	تجزل
<i>solde</i>	مَرسوم	<i>salaire, rétribution</i>	تجمالة
<i>émoluments, appointements</i>	مَتَاعَش	<i>émolument, salaire, rémunération</i>	تُجْمَل
<i>récompense</i>	مُقابلة	<i>récompense</i>	حِسبة
<i>récompense, émoluments, rémunération, rétribution</i>	مُكَافَأَة	<i>solde</i>	خِز
<i>émoluments</i>	مَنَافِع	<i>émoluments</i>	دُخْل
<i>salaire</i>	مَنَاهَا	<i>paie</i>	دَفْع (أجرة)
<i>récompense</i>	نُبلَة	<i>émoluments, traitement, appointements, solde, paie</i>	رَاتِب
<i>récompense</i>	نُجيرة	<i>solde</i>	رِزْق
<i>émoluments</i>	نَفَقَة (الزوجة)	<i>émoluments, appointements</i>	رَوَاتِب
<i>salaire</i>	نَوَال	<i>appointements</i>	شَهْرِيَة
<i>solde</i>	وَجِيَة	<i>rémunération</i>	شُكْب
		<i>rémunération</i>	شُكْم
		<i>rémunération</i>	شُكْمِي
		<i>solde</i>	طَمَح
		<i>traitement</i>	عَالِدَة
		<i>solde</i>	عَطَا
		<i>récompense, solde</i>	عَطَاء
		<i>solde</i>	عَطِيَة
		<i>solde</i>	عِلْوَة
		<i>solde, salaire</i>	عِشْلَة

هذه هي المقابلات العربية التي وردت أمام مصطلحات هذا الحقل من مشروع معجم الإدارة العامة. وقد أعيد ترتيبها ترتيباً عربياً مع جعل كل مقابل عربي في مواجهة مع المصطلحات الفرنسية التي كان مقابلاً لها في الحقل. وقد تمعدنا عند دراسة الحقل.

1) أن لا يُذكر مصدر كل لفظ عربي حتى لا تطول الدراسة أكثر مما هي عليه.

2) أن لا تذكر المصطلحات الفرنسية التي تقابلها هذه

Traitement : terme réservé pour désigner les appointements des fonctionnaires ou des ouvriers supérieurs.

Emoluments : en termes de palais, honoraires des officiers ministériels et, en termes d'administration publique, selon l'Académie «l'ensemble des sommes que touche un fonctionnaire quand, à son traitement fixe, soumis à une retenue pour pension civile, viennent s'ajouter des indemnités, des allocations non soumises à cette retenue. On n'emploie jamais ce mot quand on parle seulement de traitement fixe».

Récompense : ce que l'on donne par reconnaissance, suppose quelque chose d'assez vague et variable qui se donne du mérite.

من خلال التعانيف والمقارنات السابقة بين مصطلحات الحقل 13 تبين أننا لا نستطيع، دون الالتحال بالمعنى الذي يتميز به كل مصطلح أجنبي، إعطاء لفظ عربي واحد لمقابلة مصطلحين أو عدة مصطلحات أجنبية. وقد كان من الممكن إطلاق لفظ عربي واحد على عدة مصطلحات أجنبية كما هو واقع في الألفاظ التي يجري استعمالها في مجالات مختلفة (مثل كلمة «عين» التي تقابل cell, source, espion, agent) ولكن مصطلحات الحقل تنتمي لمجال دلالي واحد ولذلك وجب التمييز بين مقابلاتها العربية.

لن ندخل في تفاصيل دراسة الألفاظ العربية، ولن نذكر الضوابط التي اعتمدها لجنة المعجم الإداري في اختيارها، مادامت هذه اللجنة قد استعانت بالضوابط التي عرفناها من قبل، ونكتفي هنا بإيراد الألفاظ المقترحة لمقابلة المصطلحات الأجنبية.

(4) الاختيارات التي تبنيتها اللجنة، وهي :

Rétribution	مُجازاة
Rémunération	جائزية
Salaires	أجرة (ج : أجر)
Paie	مُعاملة
Solde	حِرابية
Appointements	مُرتب
Traitement	راتب
Emoluments	إجازة
Récompense	جزاء

الألفاظ العربية والتي لا تكون جزء من مصطلحات الحقل المدرس.

وان نظرة سريعة على الرجوع توضّح لنا أن بعض الألفاظ العربية (مثل : أجر، أجرة، مراتب، مرتب، مكافأة، انخ) تكاد تقابل جميع مصطلحات الحقل، فهل مصطلحات هذا الحقل مترادفة كل الترادف يمكن إحلال بعضها مكان بعض ؟ لندرس ذلك مستعينين بالقواميس الفرنسية الوحيدة اللغة. ونختصصها بقاموس المترادفات :

«dictionnaire des synonymes»

تأليف Henri BENAC ونشر (1956) Librairie Hachette

(3) الفرق الدلالية بين المصطلحات الأجنبية :

Rétribution : Ce que l'on gagne par son travail. Rétribution, terme général, fait penser à un rapport entre un travail, une peine ou même un service rendu et l'avantage, en général en argent, qu'on en tire.

Rémunération : prix dont on paie un travail ou un service, la rémunération que donne un patron à ses ouvriers n'est pas toujours une juste rétribution de leur travail.

Salaires : rémunération convenue d'avance donnée en paiement de son travail par l'employeur à un ouvrier ou à un employé.. de nos jours, toute rémunération convenue d'avance donnée par n'importe quel employeur.

Paie (ou paye) : autrefois rémunération du soldat, désigne surtout, de nos jours, le salaire habituel d'un ouvrier travaillant à demeure dans une entreprise, au mois, à la quinzaine etc, de plus le salaire est abstrait, c'est un chiffre ; la paie est une somme, on le dépense.

Solde : remplace de nos jours paie en parlant du soldat ; et se dit comme autrefois, de la rémunération des officiers et de certains fonctionnaires assimilés.

Appointements : Rétribution fixe attachée à une place, un emploi, et payée à des époques régulières, se dit dans tous les cas où celui qui occupe un emploi n'est pas un ouvrier ou un employé assez modeste pour toucher un salaire.





تعريب العلوم ووضع المصطلحات

د. خضر بن عليان القرشي

إدارة التعليم العالي/الرياض

ملخص

حاولت في هذا الموضوع أن أبرز أهم مشاكل التعريب والمصطلحات العلمية والسبل المأدبة إلى النهوض بهذا العبء ، فطرقت إلى الآراء التي تدعو إلى حماية التعريب ووجوبه والآراء التي لا ترى ميروا لذلك ، ثم تناولت الدواهي التي تلحقنا إلى المهني بهذه التجربة وأن من أهم مشاكلنا هي المصطلحات والمكبة العربية وعضو هيئة التدريس ، فأهديت بعض الحلول لتلك المشكلة وضربت لذلك أمثلة من بعض الدول التي رأيت ضرورة استخدام لغاتها القومية .

ثم أهديت رغبتي في إيجاد دور للنشر والترجمة سابقا لظهور الإنتاج والإبداع الذاتي الذي هو ضرورة حماية نسى إليها لتصبح أمة متجة ومصدرة للعلوم والتقنية لا أمة مستهلكة .

المقدمة :

تعكس حبه وولاءه لقومه وأمته .

ولفة تاريخية :

(2) أثبتت الدراسة التربوية الحديثة أن الطالب أسرع

وأكثر فهما واستيعابا للمادة لو استخدم لغته الأم .

(3) استعمال العربية قد يسهل التبادل الفكري بين علماء

العرب ويشجع تفجج البحث العلمي .

(4) استعمال العربية يتيح الفرصة أمام جميع الطلاب فرما

يظهر لنا الطبيب والمهندس الجيد ولكن اللغة الأجنبية

قد تحول دون ذلك .

فاستخدامنا للعربية قد يحقق عدالة أو ديموقراطية

التعليم وبهذا تكون الفرصة متاحة لكل طالب لأن

التعليم حق لكل مواطن .

عند الحديث عن اللغة العربية وإمكانية استخدامها في جميع الحقول وعلى مختلف المستويات يبرز لنا ثلاثة آراء رئيسية :

الرأي الأول يتعصب للعربية ويرى أنها قادرة على الوفاء باحتياجاتنا في جميع الحقول على مر العصور كيف لا وهي التي وسعت كتاب الله لفظاً وغاية ولديها من الخصائص ما يجعلها طيعة ومرنة للتعايش في كل زمان ومكان وحججهم في ذلك ما يلي⁽¹⁾ :

(1) لا بد للعربي أن يتعلم بلغته للحفاظ على قوميته التي

(1) بشير العظمة ولغة العلوم مجلّة المعرفة ، عدد 47 ، السنة الرابعة ص 7 - 10 .

(5) استخدام العربية واجب ديني فالحفاظ على لغة القرآن أمر لا جدال فيه .

(6) تحاشي الفجوة بين الطبقة المتعلمة والطبقة العاملة التي قد تنتج باستخدام اللغة الأجنبية .

والرأي الثاني على التقيض من الأول ، فدعاة هذا الرأي يرون أن العربية لغة جميلة ولكنها لا تفي باحتياجات العصر العلمية وقصروا دورها على الأمور الدينية والاجتماعية وما إلى ذلك واحتجوا بما يلي (2) :

(1) استخدام اللغة العربية قد يسبب عزوف الطلاب عن اتقان لغة أجنبية فيضع ذلك بينهم وبين العلم سداد يحلهم بمعزل عنه .

(2) التطور السريع للعلوم والمصحوب ببطء حركة التعريب يجعل الأمر عسيرا على الوفاء بكل ما يحتاجه الطالب والمدرس من مصطلحات .

(3) عدم التنسيق في المصطلحات بين الدول العربية قد يؤدي إلى لبلة وتشويه ذهن المعلم والمتعلم .

(4) بعض طلاب الجامعات العربية يعمثون إلى الخارج للدراسة العليا لذا فلا بد من توفير منهج وطريقة تناسب طبيعة الدراسة في الخارج .

(5) ليس هناك خوف على القومية العربية من استعمال اللغة الأجنبية لأن العلوم موضوع عالمي ومشترك بين الشعوب .

والرأي الثالث يمثل الاعتدال - لا إفراط ولا تفريط - ويرى أن اللغة لو أتاحت لها الفرصة وحسن التنظيم والتخطيط لوفت بمتطلبات العصر .

وموضوع الترجمة والتعريب ليس بمحدث عهد فقد

عرفه العرب منذ جاهليتهم فاستعملوا كلمات فارسية مثل السميد والدولاب والسندس والإبريق ثم امتد التعريب إلى العهد الأموي فغربت الدواوين ، ثم جاء العصر العباسي ونشطت حركة الترجمة والتعريب والتأليف . فكان الطب سومريا ثم هنديا ويونانيا فأخذ المترجمون العرب ينقلون ذلك إلى لغتهم حتى أصبح الطب عربيا ينقله العالم بأسره إلى لغاتهم (3) ، يقول لوكليك .. «لم يكد ينقضي القرن الثامن حتى كان العرب قد ملكوا جميع علم اليونانيين ، وحتى أضافوا إليه الكثير بما ابتكروه أو نقحوه أو جردوه ، وحتى اجتمع لهم في خزانة قرطبة وحدها زهاء 600 ألف مجلد في مختلف العلوم والفنون» ويزيد لوكليك بقوله : «وبعد أبو القاسم الزهراوي الذي كان في علمه وفي الجراحة خاصة منقطع النظر حتى انتهت إليه رئاسة الجراحة في القرون الوسطى ، كما يعد كتابه الصور في الجراحة ، الذي وضع به طرائقه ومبتكراته في الفنون الجراحية وفي مختلف الآلات التي صورها أحسن تصوير آية كبرى بين المؤلفات العربية الرائعة» (4) .

ويقول وليم أوسلر : «لئن أشعل العرب سراجهم من القناديل اليونانية فانهم مالبثوا أن أصبحوا جميعا شعلة وهاجة استضاء بنورها أهل الأرض» (5) .

ويقول سارتون : «إنه لعمل عظيم جدا أن ينقل العرب علوم اليونان وفلسفتهم وأن يزيّدوا عليها حتى أوصلوها إلى درجة مرموقة من النمو والارتقاء» (6) .

ويقول سيديو : «إن العرب كانوا أساتذة أوروبا كلها في جميع فروع المعرفة فقد انتشرت إليها علومهم من مصر وسورية إبان الحروب الصليبية ومن صقلية ونورمانديا وجنوبي إيطاليا في عهد بني الأغلب ، ومن الأندلس

(2) عبد الرزاق قدورة «لغة العلوم» مجلة المعرفة ، عدد 55 / 1966 ، ص 19 .

(3) صفاء خلوصي ، «تعريب الجامعات احياء لكيان أكاديمي عربي أصيل» ، مؤتمر اتحاد الجامعات العربية . دمشق 1982 ، ص 3 .

(4) عزة ميدون ، «لغة العلوم» ، مجلة المعرفة ، عدد 55 / 1966 ، ص 605 .

(5) نفس المرجع ص 7 .

(6) نفس المرجع ص 7 .

انتشرت العلوم بواسطة الترجمة⁽⁷⁾.

ولست أورد هذه الأثلة لأرفع من مكانة العرب العلمية ولكنني أردت أن أثبت حقيقة وهي أن العلوم والحضارة أخذ وإعطاء، وأن كل أمة من الأمم أسهمت بنصيبها في بناء صرح الحضارة الحديثة وكل أمة انتجت بلغتها وقبل الانتاج ترجمت ونقلت إلى أن وصلت إلى مرحلة الابداع.

ولكن ما أصاب الأمة العربية من ظروف سياسية واقتصادية لم يكن خافيا، الأمر الذي أدى إلى ركود في الفكر وضعف في الثقافة حتى آل الأمر إلى التبعية للثقافة والفكرية. ولكن لم تخل الأمة من رجال إصلاح وفكر ولكن الغزو الفكري والتفوذ السياسي قد يتفوق أحيانا ونورد على سبيل المثال وضع اللغة العربية في مصر قبل الاحتلال البريطاني وبعده.

حيث كانت اللغة العربية هي لغة العلوم في مصر يوم أسس محمد علي مدرسة للطب عام 1826 - 1827م في ابن زعبل وبعد حوالي عشر سنوات نقلت تلك المدرسة إلى القصر المعيني بالقاهرة واللغة العربية هي المستخدم حينذاك حيث أسهمت في تعريب العلوم ونشطت حركة الترجمة والتأليف في العلوم المختلفة كالنبات والأحياء والكيمياء والطب والصيدلة وعلوم الأرض، واستمرت الحال حتى كان الاحتلال البريطاني عام 1898 فحول تدريس الطب إلى اللغة الإنجليزية وألحقت به بقية العلوم واستمر ذلك الوضع⁽⁸⁾.

يقول تاجر: «كان التعليم في المدرسة الطبية باللغة العربية، يتخرج منها الأطباء والعلماء، فيعملون بالعربية ويؤلفون بالعربية أو يترجمون إلى العربية وهم نخبة رجال هذه النهضة وعليهم كان الممول في نقل العلوم الحديثة بالترجمة أو التأليف أو التلخيص ظلوا على ذلك نحو

(7) نفس المرجع ص 7.

(8) شهادة الحفوري، «تعريب التعليم»، الشرق الأوسط، 1981/11/29، ص 13.

(9) جالك تاجر، «حركة الترجمة بمصر خلال القرن التاسع عشر»، دار المعارف بمصر، ص 23.

(10) شهادة الحفوري، نفس المرجع، ص 13.

سبعين سنة ثم رأت الحكومة سنة 1898 أن تغير برامج هذه المدرسة فأدخلت فيها إصلاحات كثيرة من حيث اتقان المعدات والأدوات وادخال المواد الحديثة ولكنها جعلت صيغتها إنجليزية، ثم استقدمت الحكومة مديرا من كبار مديري المدارس الطبية في لندن - وطلبت إليه أن يرفع تقريرا في اصلاح هذه المدرسة فأشار بضم المستشفى إلى المدرسة وإنشاء إدارة واحدة لها وذكر اصلاحات تتعلق بالدروس والأساتذة ولغة التدريس وغير ذلك. وفي

سنة 1898 جعلوا التعليم فيها باللغة الإنجليزية وضمت المدرسة إلى المستشفى وجعل نظامها يشبه نظام مدرسة الطب بجامعة لندن، بل اشترط في كل من يريد الالتحاق بها إجادة اللغة الإنجليزية إذ صارت جميع الكتب فيها بالإنجليزية، كما أصبح جل المدرسين وكثير من المديرين من الإنجليز، وصارت المحاضرات تلقى باللغة الإنجليزية دون سواها⁽⁹⁾ وحدث في لبنان ما حدث في

مصر حيث بدأت مدرسة عييه الأميركية بتدريس العلوم باللغة العربية ثم تحولت تلك المدرسة إلى بيروت وسميت بالكلية الأمريكية وظل التدريس بالعربية وقد برز من تلك المدرسة أساتذة أمريكيون ألقوا بالعربية أمثال فريك وبوست الذي ألف بالعربية «المصباح الوضاح في صناعة الجراح» والأقباذين والمواد الطبية، ومبادئ التشريح، ولم تحض فترة وجيزة حتى تغيرت الحال وحلت الإنجليزية محل العربية⁽¹⁰⁾. واستمر ذلك الوضع في معظم الدول العربية إلى يومنا هذا وكان من نتائج ذلك أن العرب أصبحوا غير قادرين إلى إرجاع الأمور إلى نصابها وكلما انتظروا يوما تعقدت الأمور وكثرت المشاكل وصعب الحل وبهذا أصبحوا شبه مجبرين على استخدام اللغة الأجنبية ومن الأسباب على سبيل المثال التي أدت بهم إلى الاستمرار في استخدام اللغة الأجنبية:

(1) الغالبية العظمى من أعضاء هيئة التدريس تلقوا

تعليمهم بلغة أجنبية وليس من السهل التخلي عنها بمجرد إبداء الرغبة في التعريب .

(2) حداثة الجامعات العربية واعتمادها على المدرسين الأجانب .

(3) التطور السريع للعلوم والتكنولوجيا المصحوبة ببطء سير حركة التعريب في الوطن العربي يجعل الأمر عسيرا على المترجم والمُعرب على حد سواء .

(4) كثرة المصطلحات التي تقدر بحوالي 50 إلى 100 مصطلح يوميا .

(5) قلة التنسيق بين الدول العربية في مجال التعريب .

(6) غياب المنهج المناسب باللغة العربية في الوقت الراهن .

(7) تخوف بعض الأساتذة من التدريس باللغة والتعريب منها لأن ذلك يحتاج إلى جهد كبير .

(8) بعض الباحثين يفضل أن ينشر بلغة أجنبية لأن الفرصة متاحة له أكثر من نظيره الذي ينشر بالعربية فقرأ الأول أكثر .

حاجتنا إلى التعريب :

وبعد هذا العرض التاريخي للقضية يعترضنا السؤال التالي : لماذا نريد أن نستخدم العربية في الظروف الراهنة ؟

والحقيقة أن الإصرار على استخدام العربية يعد من قبيل التعصب الذي لا مبرر له كتعصب لقومية أو وطنية بل الأمر يتعدى إلى أعمق من ذلك . فاللغة لها دورها الفعال في تنمية العقل البشري لأن الفكر يمتدح لقوى معينة اكتسبها في المرحلة الأولى من الطفولة ، ويؤيد ذلك

(11) جعفر نوري ، « اللغة والفكر » ، مكتبة التومي ، الرباط 1971 ، ص 36 - 104 .

(12) عبد الله اسماعيل ، « بحث حول تعريب التعليم الجامعي العربي » ، ص 1 .

(13) محمد عزيز لحياي ، عبد الله العلالي ، من كتاب « تأملات في النحو واللغة » .

(14) محمد حسن إبراهيم ، « استخدام اللغة العربية في التعليم الجامعي » ، ص 415 .

ما أثبت علم النفس بأن الصلة العضوية بين اللغة ونشوء العملية وتطورها عند الانسان .

وتؤكد البحوث الفسيولوجية استحالة حدوث الفكر المجرد إلا عن طريق الكلمات التي هي وعاءه المادي (11) .

يقول ديكارت : « أولئك الذين يفكرون خير تفكير ويهضمون أفكارهم خير هضم ليجعلوها واضحة مفهومة ، يستطيعون دائما أكثر من عداهم أن يلقنوا الآخرين آراءهم ولو لم يتكلموا غير اليونانية السفلى (12) » .

فاللغة الفقيرة تدل على ضيق الفكر وتؤدي إليه ، واللغة القومية المثينة تدل على عمق الفكر وتطوره ، فإذا لم تكن لنا لغة جيدة صحيحة فلا يكون لنا فكر جيد صحيح ، والابداع العلمي والحضاري لا يتسنى لنا إلا باستخدام لغتنا لأن بين الفكر واللغة رابطة لا تنفص ومن السهل أن نفكر ونتحدث ونتج بلغة ألقناها منذ الصغر لأن التعليم أكثر فعالية ومضاء باللغة الأم منه بلغة أجنبية (13) .

والدراسات الحديثة لعلم اللغة الاجتماعي (Sociolinguistics) تشير إلى أن هناك صلة وثيقة بين اللغة والمجتمع ، فالمجتمعات المتجانسة لغويا (Linguistically Homogeneous*) تكون أكثر تطورا من غيرها في المجال السياسي والاجتماعي والتعليمي (14) ، فتعميم اللغة العربية يحقق أصالة الفكر والبحث العلمي الذي يمكننا أن نتقل من دور أمة مستهلكة للعلوم والتقنية إلى أمة منتجة ومصدرة لها .

فالدعوة إلى استخدام اللغة العربية ليست بدعا ولا أمرا مستنكرا . فليس هناك دولة في العالم إلا واستخدمت لغتها القومية لغة للتعليم المتقدم كخطوة أساسية لبناء جيل

(*) Joshua A. Fishman «Some contrasts between linguistically homogeneous and linguistically heterogeneous political, sociological inquiry», spring, 1966, P. 152.

وعندما أرادت الجمعية اليهودية الألمانية التي تتول بعض المدارس اليهودية في فلسطين أن تنشئ في حيفا معهدا للتكنولوجيا على أن تكون الألمانية هي لغة التدريس بحجة أن العبرية ليست متطورة بالقدر الذي يسمح لها باستعمالها في حقل العلوم والتكنولوجيا، عمت فلسطين موجة من الاحتجاجات وأضرب المعلومون اليهود كما استقال بعض العاملين في المدارس الألمانية وأغلقت تلك المدارس وأقاموا بدلا منها مدارس عبرية .

كل هذه الأمثلة تشير إلى عزم وإرادة اليهود وموقفهم تجاه لغتهم وما يؤكد ذلك أيضا ما اشترطوا على الطلاب الذين لا يستطيعون المضي في الدراسة بالعبرية بسبب ضعفهم فيها (٥)، فيخصص لهم برنامجا تحضيريا لمدة سنة يتعلمون ما يساعدهم على استخدام العبرية في الجامعات وقد يتساءل شخص عن المشاكل التي اعترضتهم وكيفية علاجها حتى حققوا ما حققوه بالرغم من أنهم يمثلون جنسيات متعددة وألسنة مختلفة ومتباينة (١٩) (١٥) .

وأقول أن مشاكلهم ليست بأقل ولا بأيسر من مشاكلنا فهناك مشاكل لغوية اعترضت مسيرتهم ولكن سوف أركز على مشكلة المصطلح والكتاب عندهم لتوافق ذلك مع ما نواجهه ، فشكلة المصطلحات عندهم ليست بأيسر من مشكلتنا إطلاقا ، ولكن مجمع اللغة العبرية له من النفوذ ما يجعله ينفذ قراراته ويعملها سارية المفعول بل ويلزم الهيئات والمؤسسات الخاصة والعامة على استعمال نتاجه .

وبهذا تصبح قراراته نافذة بعد توقيع وزير المعارف والثقافة عليها ، وبعد ذلك تنشر في الجريدة الرسمية وتلزم بها الدوائر الحكومية والأهلية ، ونتيجة لذلك تمت اللغة العبرية ونشطت حركة البحث العلمي .

يستطيع تحمل أعباء البحث والتخطيط والاسهام في خطة التنمية الشاملة لوطنه ، وقد أدرك الاتحاد السوفياتي خطورة تعلم الفرد بغير لغته فلم يفرض اللغة الروسية بل سمح للغات المحلية بأخذ نصيبها كي يتسنى للفرد أن يتلقى تعليمه باللغة الأم ومع هذا فقد أدرك الاتحاد السوفياتي أيضا ما للوحدة اللغوية على الأمة من فوائد فقد فرض تعلم اللغة الروسية وأصبحت أمرا إلزاميا على جميع المواطنين . والأمثلة على ذلك كثيرة ، فقد أبت حتى الدول الصغرى مثل ألبانيا وغيرها إلا أن تدرس بلغتها القومية على جميع المراحل ، وغير مثال نسوقه للعبرة هنا هو اسرائيل ، فقد أسرت على استخدام العبرية في التعليم ولم يكن ذلك اعتباطا ولكن سبق ذلك الاصرار على عمل للترجمة والنقل فقد عرفت العبرية النحو في الأندلس حيث نشطت حركة الترجمة من العربية بين اليهود ثم تطورت حركة الاحياء (١٥) هذه حتى أصبحت تشمل الكتب المدرسية فترجمت من الألمانية والروسية إلى العبرية .

وقد بلغ اهتمام اليهود بلغتهم ما قام به ابن يهودا من تقديم مذكرة إلى المندوب السامي البريطاني يطالبه فيها بتعميم استعمال العبرية في جميع المجالات الرسمية وغير الرسمية أسوة بالعربية والإنجليزية وقد ورد في رسالته قوله : «إنها لإهانة قومية أن تكون العبرية في منزلة دون منزلة اللغتين الآخرين (العربية والإنجليزية) في البلاد» ولم يمض سوى زمن قصير حتى كان له ما أراد (١٥) .

وعندما افتتحت الجامعة العبرية أكد اليهود عزمهم على أن تكون العبرية لغة الجامعة الأمر الذي جعل بلغفور يحثي بتلك المناسبة ويصفها بأنها فريدة وتكهن بنجاحها . ولم يغفل ظنه ، فقد أصبحت العبرية لغة التعليم في جميع المجالات وعلى جميع المراحل (١٧) .

(15) محمد حسن ابراهيم ، واللغة العبرية في التعليم مؤتمر اتحاد الجامعات العربية ، دمشق 1982 ، ص 3 .

(16) محمد حسن ابراهيم ، نفس المرجع ، ص 8 .

(17) محمد حسن ابراهيم ، نفس المرجع ص 10 .

(٥) الطلاب المهاجرون من اليهود لا يحسنون العبرية بل قد لا يكون لديهم الدراية بها على الإطلاق وهؤلاء يمثلون نسبة كبيرة .

(18) محمد حسن ابراهيم ، نفس المرجع ، ص 10 .

أما مسألة الكتب والمصادر فقد كانت غير متوفرة في السنوات الأولى، وتمكنوا من حل تلك المشكلة بالسير والالتزام ببرنامج محدد للترجمة والنقل فأنشأوا مطبعة جامعية كانت أولى مطبوعاتها الكتب الجامعية المقررة ونشطت الترجمة وقابلت نجاحا كبيرا فنشرت بعض الترجمات والدوريات بالعربية الأمر الذي شجع وساعد أساتذة الجامعة على التأليف والترجمة حيث فرضت لهم عطايا سخية.

ولن يتمكن العرب بتشكيل كيان متميز يسهم في احياء فكرهم الثقافي والحضاري بدون اللغة العربية وأن تصبح لغة التعليم في جميع مراحلها؛ فقد جربت واستخدمت جامعاتنا اللغات الأجنبية منذ تأسيسها ومع ذلك فلم نر ابداعا يذكر ولا انتاجا يفخر به لا على المستوى المحلي ولا العالمي. حتى مستوى التعليم في البلاد العربية أصبح متدنيا، فقد قامت دراسة حول مستوى التعليم في البلاد العربية ولوحظ أن مستوى المدارس الابتدائية في معظم الوطن العربي دون مثيلاتها في البلاد الراقية، كما أجريت دراسة حول المصطلحات والمدرجات الواردة في الكتب المدرسية حيث كان مجموعها لا يتجاوز ثمان مائة مدرك مقابل ألف وخمسمائة مصطلح لدى طفل البلاد الراقية بمعنى أن مستوى إدراك الطفل العربي يقل عن مستوى قرينه الأجنبي بمقدار النصف، ولذلك فالطالب العربي يعاني من ملاحقة المدرجات العلمية في المراحل الجامعية. معاناة مؤلمة نتيجة لهذا المستوى المنخفض⁽¹⁹⁾.

وإذا أرادت الجامعة أن تحقق إحدى غاياتها وهي خدمة المجتمع فيجب عليها أن تتصل اتصالا مباشرا بهذا المجتمع، وخير وسيلة للاتصال هي اللغة، وبهذا تربط الباحث والعالم بمجتمعه ومتطلبات عصره، وإذا أردنا أن

نحكم الصلة بين ما نعلمه لطلابنا وما نعدّهم من أجله فعلينا أن نجعل الجامعات دعائم أساسية لتخريج جيل تنتور بصائرهم بانتقاله إلى أمته ومدرك لذاته وثقافته ودوره في مجتمعه. فالجامعة - إذن - إذا رغبت في تحقيق دورها والوصول إلى أهدافها لابد أن تعرف ماذا تدرس؟ ولماذا؟ وماذا؟ وكيف؟ ولين؟⁽²⁰⁾.

يقول نيومان: «إن التعليم الجامعي يستهدف النهوض بالمستوى الفكري للمجتمع وإلى الارتقاء بالفكر العام وإلى تنقية الذوق القومي، وإلى تزويد الحاسة الشعبية بمبادئ حقيقية، وتزويد الأمانى الشعبية بأهداف ثابتة وإلى منح أفكار العصر فخامة ورسالة وإلى تسهيل ممارسة الحقوق السياسية والعمل على صفاء مجرى الحياة الخاصة وانها تعد أي انسان لأن يتقن أي موضوع في سهولة ويسر»⁽²¹⁾. ويرى ييكون: «أن الجامعة إذا لم تحقق فائدة الانسان فهي مجرد التمتع والبهجة بينما يجب أن تكون كزوجة ولودة»⁽²²⁾.

ويقول نيومان أيضا: «إن المعرفة قادرة على أن تكون غاية في ذاتها، وهذا دستور الفكر الانساني مهما كان نوع المعرفة فهي ثمرة لذاتها».

فالجامعة إذن يجب أن تفي بمحاجات المجتمع ومتطلباته، فلا قوام لأي اصلاح إذا أخفقت الجامعة في أداء دورها، فلا بد لها أن لا تنفصل عن شخصية وكيان الأمة لكي لا تفقد دورها ورسالتها.

ولست أريد هنا أن أثبت أن التعليم باللغة القومية ضرورة حتمية، فقد عقدت المؤتمرات والندوات وأبهرت التوصيات على أن استخدام اللغة العربية ضرورة علمية ووطنية وحضارية بالإضافة إلى الرابط الديني الذي يربطنا بهذه اللغة، وقد ورد في إحدى الندوات «أن الفكر

(19) عبد العزيز بنعبد الله، «مظاهر القرة والأصالة في اللغة العربية وأسباب الضعف الطارئ»، مؤتمر اتحاد الجامعات العربية / دمشق 1982، ص 15.

(20) عبد السلام التويحي، «أثر الجامعة واللغة في التعريب والتعليم العالي»، ندوة تعريب التعليم الجامعي، الرياض 1981، ص 12.

(21) عبد السلام التويحي، نفس المرجع، ص 8.

(22) عبد السلام التويحي، نفس المرجع، ص 8.

الأصيل لا يخلق في الأمة إلا إذا كانت تعلم بلغتها وتكتب وتؤلف بلغتها أيضا... .

ولست أريد هنا أيضا أن أثبت حقيقة لغوية أخرى وهي أنه ليست هناك لغة تعجز أن تعبر عن حاجات المجتمع ومتطلباته ولكن أصحاب اللغة هم الذين ينجحون أو يفتقون في حمل تلك الرسالة . ولكني أود أن أؤكد أن هناك بعض المشاكل التي تواجهنا جميعا في تحقيق هذا الهدف ومن أهمها :

(1) الافتقار إلى المصادر العربية العلمية الكافية والصالحة للتدريس .

(2) قلة المصطلحات العربية وعدم الوحدة والتخبط في استعمالها .

(3) بطء حركة التعريب في الوطن العربي نتيجة للعجز المادي والبشري الذي تعاني منه الجماع اللغوية ومؤسسات التعريب .

(4) موقف ونظرة بعض العرب للتعريب .

(5) ضعف بعض المدرسين العرب في لغتهم الأمر الذي يجعل من الصعوبة عليهم التعليم بها .

(6) ركود الترجمة في الوطن العربي .

(7) الحواجز السياسية بين الدول العربية جعلت من الصعب على كل دولة معالجة المشكلة منفردة يصحب ذلك عدم التنسيق بين الجامعات العربية في هذا المجال .

(8) اضطراب مناهج التعليم .

وبالرغم من توفيق العاملين في هذا المجال من توفير القواعد اللازمة للوضع والاشتقاق والنحت والتركيب ووضع المقابل العربي ، واستحداثهم أوزانا جديدة وبوسعهم في صوغ الأفعال الزيدة ، وصيغ الأسماء والمشتقات ، وفي إجازتهم الاشتقاق من أسماء الأعيان والأسماء المنحوتة أو المعربة إلا أن مشكلة المصطلحات من

أصعب المشكلات التي تعترض مسيرة التعريب التي ما تزال تتعثر . وقد شعر العاملون بخطورة الأمر ، فعمد مؤتمر الجزائر لتوحيد المصطلحات العلمية ثم عقد المؤتمر الثالث في طرابلس لاستكمال ما تبقى من مواد مرحلة التعليم العام ، وقد وضع نهاية عام 1983م نهاية التخطيط العشري لتوحيد المصطلحات إلا أن ذلك ظل حبيس الرفوف .

ويرجع تعدد المصطلحات إلى أمور أهمها :

(1) اختلاف الأدواق عند واضعي المصطلحات .

(2) اختلاف مصادر الثقافة اللغوية عند المترجمين والمربين .

(3) العمل الفردي من قبل بعض المؤلفين واستقلالهم باجتهاداتهم . الخاصة .

(4) عدم الالتزام والتقيّد بما يصدر من الجامعات والمؤسسات العاملة في حقل الترجمة والتعريب ، وربما كان ذلك نتيجة للقيود التي وضعها علماء اللغة والعاملون في مجال الترجمة والتعريب ، فقد راعوا خصائص اللغة العلمية من حيث صياغتها ومطابقتها لروح وظيفة العلوم بحيث تكون بسيطة الأسلوب دقيقة المعنى محدودة الألفاظ واضحة المدلول وأن تكون لفظاً لا عبارة . كما أنهم جذبوا البحث في بطون كتب التراث القديم ، والرجوع إلى الأصول اللاتينية والارغريقية عند ترجمة المصطلحات .

ونتيجة لذلك حدث اختلاف في منهجية الترجمة والتعريب وانقسم العاملون في هذا الحقل إلى مؤيد ومعارض لتلك الشروط ، فيرى محمد كامل حسين أن البحث في بطون الكتب القديمة قد انتهى عهده وفيه عيوب علمية كثيرة جدا لأن مصطلحات القدماء تقوم على تصورات قصى عليها زمن قديم وإذا أردنا إحياءها من جديد كان الخطأ واللبس ، فالطبيب المعاصر يصعب عليه تفحص روح الطبيب القديم فيفهم علمه ولو فهمه

لفسد عليه تفكيره. ويرى أيضا أن ترجمة الأصول اللاتينية أو الأغريقية للمصطلحات العربية ليست مقبولة لا عقلاً ولا علماً بالرغم من أنها هي الطريقة المحببة إلى اللغويين⁽²³⁾.

ويرى بن فارس أنه «ليس لنا اليوم أن نخترع ولا أن نقول غير ما قالوه، ولا أن نقيس قياساً لم يقبوه لأن في ذلك فساد اللغة وطلان حقائقها»⁽²⁴⁾.

ولست أدري ماذا يقصد ابن فارس بفساد اللغة فهل النقص والتطور في اللغة فساد لها؟ ولماذا التضييق. فرحم الله العلماء الأقدمين حيث وسعوا على أنفسهم الكثير واستخدموا الكثير ونحن نعلم إسهامات أولئك العلماء — من أمثال ابن سينا والبيروني والخوانساري وغيرهم — العلمية وكانت وسيلتهم اللغة العربية وظلت مؤلفاتهم مراجع معتمدة طيلة قرون عديدة ولكنهم لم يشأ أنفسهم عن استعمالات مثل اربطاطيقي، واسطرونيا، فلماذا الحرج الآن في استعمال أكسجين وتروميتر وكيميوتر وباروميتر وغير ذلك.

لست داعياً ولا محبذاً لفكرة الدخيل ولا كاسراً لقواعد اللغة ولكن أحبذ اختصار الوقت على أنفسنا بتعريب أو ترجمة أو نقل ما أمكننا نقله من المصطلحات إلى العربية وترك ما تعسر علينا لوقت لاحق — أرجو أن لا يطول — أما المصطلحات التي اكتسبت صفة عالمية فأرى إبقائها حتى تتم مناقشتها عند الفراغ من الأهم.

وبهذا الصدد أود أن استأنس بتعريف السيوطي للتعريب وهو «ما استعمله العربي من الألفاظ الموضوعه لمان في غير لغتها».

وقد وضع البيروني منهجاً أرى أنه جدير بالمناقشة وجاء فيه⁽²⁵⁾:

(1) أنه يفضل ذكر اللفظة مرة واحدة بلغة أهلها لتعريفها.

(23) محمد كامل حسين، «اللغة والعلوم»، مجلة اللغة العربية، ص 12، 1960، ص 19 — 28.

(24) عبد الله إسماعيل، المرجع السابق ص 1.

(25) عبد السلام التوحي، المرجع السابق، ص 20.

(2) إذا كان اللفظ مشتقاً أو يمكن تحويله إلى العربية اعتمد هذا المقابل ولا يجوز الميل عنه إلى غيره.

(3) ان كان اللفظ الأجنبي هو الأخص يحتفظ به ولو وجد له مقابل في العربية ثقیل على السمع.

(4) ان كان الدال اللغوي إشارة مقتضبة مشهورة أخذ بها.

(5) إن كان له اسم مشهور في العربية أخذ به.

ولست هنا مؤيداً لمنهج دون آخر ولا داعياً لنظرية ولا متحسناً لموقف بل أقول لماذا تضيق على أنفسنا ونحجر عليها فتحن بموافقنا هذه تجاه اللغة نعرقل المسيرة ونتيح الفرصة للجدال والنقاش الذي لا طائل تحته، ولكي نسخر اللغة ونطوعها لتحقيق ما نهدف إليه فلا بد من تشكيل لجان متنوعة الاختصاص يسيرون على منهج ثابت يقومون بترجمة وتعريب ما استجد من علوم ومعارف فعلماء اللغة وحدهم لا يستطيعون القيام بهذه المهمة كما أن أهل العلوم وحدهم لا يستطيعون ذلك، فإنه ليس من العدل أن يطلب من مؤلف العلوم أن يبحث في المصطلحات ويتفقه في اللغة، كما أنه ليس من العدل أن يطلب من علماء اللغة امداد مؤلفي العلوم بالمصطلحات التي تناسبهم وتروق لهم ولهذا كثيراً ما يفاجأ علماء اللغة وواضعو المصطلحات رغم تحري الدقة والجبال بقبول فاتر لمصطلحاتهم من قبل أهل العلوم.

وتكون الحاجة إلى مثل هذه اللجان متعددة الاختصاصات ملحة عندما نعلم أن الإحصاءات الحديثة تشير إلى أن 50% من مجموع المصطلحات في العالم من اللغة الإنجليزية والبقية الباقية موزعة بين لغات العالم يأخذ الاتحاد السوفياتي. وفرنسا واليابان وألمانيا نصيب وافر، كما أن غالبية هذه المصطلحات مستمدة من جذور وأصول لاتينية لذا فإنه من الأصوب أن لا تعتمد على مصدر واحد عند الترجمة أو التعريب أو التأليف.

يُحقق ذلك باستقطاب العقول العربية المهاجرة وبذلك نستطيع الحفاظ أو التقليل على ما يسمى باستنزاف الأدمغة (Brain Drain) (26) التي طالما عانى منها أشد العناء .

وتنوع الاختصاص قد يعيننا على تدريب طبيب ومهندس وكيميائي وفيزيائي أو غير ذلك حتى يصبحوا مترجمين بارعين ، فالترجمة ليست عملاً آلياً ليسهان به ، بل عملاً ابداعياً خلاقاً يتطلب مهارات وتدريباً مكثفاً ، ولكي تكمل هذه الدور والمؤسسات بالنجاح لابد من انشاء دور للنشر تنشر وتطبع ما ينتجه أولئك المترجمون والمحررون .

وعلى الرغم من أهمية الترجمة والتعريب إلا أن ذلك غير كاف لأن العلوم بأنواعها في تطور مستمر ولذا فقد يعسر على المترجم والمحرر اللحاق بهذا التطور والاستمرار فيه ومجاراته . لذا فالإنتاج والتأليف الأصيل باللغة العربية في مختلف العلوم أمر يجب أن يصحب الترجمة ، وعندما تتجاوز دور الأمة المستهلكة لنتاج غيرها ونصل إلى دور الأمة المنتجة نكون قد حققنا شيئاً لا يمكن إنكاره . ولا يعني هذا التقليل من الترجمة بل على النقيض من ذلك فالترجمة والتعريب سابقة للإنتاج الذاتي والشواهد على ذلك كثيرة .

وحاجتنا إلى وضع معاجم متخصصة في مختلف الحقول ليست بأقل من حاجتنا إلى وضع المصطلح ، فبالرغم من وجود معاجم متخصصة وعلى مستوى رفيع من الدقة والنضج مثل معجم شرف ، والحيران للمعلوف ، ومعجم الألفاظ الزراعية للشهاوي ، ومعجم النبات لأحمد عيسى وغير ذلك من المعاجم الصادرة من الجامعات اللغوية ومكتب تنسيق التعريب بالرباط ، إلا أن ذلك لم يكن معلوماً عند أكثر المشتغلين بتدريس العلوم في الجامعات العربية .

لذا فأننا أرى ضرورة انشاء معاجم متخصصة تضم المصطلحات العلمية التي استعملت في العصور المتقدمة إضافة إلى ما ترجم وعرب حديثاً لتجاشي الازدواجية في العمل والمجهود . ويتم ذلك عن طريق عمل موحد يشترك فيه علماء مؤهلون لحمل هذه المسؤولية ، على أن تعالج المصطلحات وترتب حسب موضوعاتها ويتم احصاء المصطلحات بطريقة الحاسب الآلي تخميراً للسرعة والدقة ، ثم توضع في متناول يد كل باحث وعالم وراغب في الوطن العربي .

وفي اعتقادي أن مسألة التعريب لا تتم إلا بإنشاء دور للترجمة والتعريب ، ومكانها المناسب هي الجامعات وحاجتنا إلى الترجمة ماسة سواء كانت فورية أو آلية . وقد

المراجع

- (1) بشير العظمة ، «لغة العلوم» مجلة المعرفة ، عدد 47 - السنة الرابعة ص 7 - 10 .
- (2) عبد الرزاق قدورة ، «لغة العلوم» مجلة المعرفة ، عدد 55 ، 1966م ، ص 19 .
- (3) صفاء خلوصي ، «تعريب الجامعات احياء لكيان أكاديمي عربي أصيل» ، مؤتمر اتحاد الجامعات العربية ، دمشق 1982م ، ص 3 .
- (4) عزة مريدن ، «لغة العلوم» ، مجلة المعرفة ، عدد : 55 ، 1966م ، ص 605 .
- (5) نفس المرجع ص 7 .
- (6) نفس المرجع ص 7 .
- (7) نفس المرجع ص 7 .
- (8) شحادة الخوري ، «تعريب التعليم» ، الشرق الأوسط ، 1981/11/29م ، ص 13 .
- (9) جاك تاجر ، «حركة الترجمة بمصر خلال القرن التاسع عشر» ، دار المعارف بمصر ، ص 23 . صفاء خلوصي ، نفس المرجع ص 10 .
- (10) شحادة الخوري ، نفس المرجع ، ص 13 .
- (11) جعفر نوري ، «اللغة والفكر» ، مكتبة التومي ، الرباط ، 1971م ، ص 36 - 104 .
- (12) عبد الله اسماعيل : «بحث حول تعريب التعليم الجامعي العربي» ، ص 1 .
- (13) محمد عزيز الحبابي ، د. عبد الله الغلابي ، من كتاب «تأملات في النحو واللغة» .
- (*) Joshua A. Fishman, Some contrasts between Linguistically Homogeneous and Linguistically Heterogeneous political, sociological Inquiry, spring, 1966, p.152.
- (14) محمد حسن ابراهيم ، «استخدام اللغة العربية في التعليم الجامعي» ، مؤتمر اتحاد الجامعات العربية دمشق 1982م ، ص 3 .
- (15) محمد حسن ابراهيم ، «اللغة العربية في التعليم» ، مؤتمر اتحاد الجامعات العربية ، الرياض ، 1979 ، ص 2 - 3 .
- (16) محمد حسن ابراهيم ، نفس المرجع ، ص 8 .
- (17) محمد حسن ابراهيم نفس المرجع ، ص 10 .
- (18) محمد حسن ابراهيم ، نفس المرجع ، ص 10 .
- (19) عبد العزيز بنعيد الله ، «مظاهر القوة والاصالة في اللغة العربية وأسباب الضعف الطارئ» ، مؤتمر اتحاد الجامعات العربية - دمشق 1982 ، ص 15 .
- عن احصاء قام به الأستاذ أحمد الأخضر غزال .
- (20) عبد السلام التونجي ، «أثر الجامعة واللغة في التعريب والتعليم العالي» ، ندوة تعريب التعليم الجامعي ، الرياض 1981م ، ص 12 .
- (21) عبد السلام التونجي ، نفس المرجع ، ص 8 .
- (22) عبد السلام التونجي ، نفس المرجع ص 8 .
- (23) محمد كامل حسين ، «اللغة والعلوم» ، مجلة اللغة العربية ، ص 12 ، 1960 ، ص 19 - 28 .
- (24) عبد الله اسماعيل ، المرجع السابق ، ص 1 .
- (25) عبد السلام التونجي ، المرجع السابق ، ص 20 .
- (26) صفاء خلوصي ، المرجع السابق ، ص 8 .

من معجم إلى معاجم (*)

ألفريد لويس دي برمار

ملخص البحث

يتناول الكاتب تجربته في تعلمه للغة العربية، حيث بدأها بالعامية، ثم تدرج إلى الفصحى. وقارن بين اللغتين : العامية والفصحى، ووصل إلى نتيجة أنه يجذب انتشار الفصحى، حتى تكون الرابطة التي يستطيع أن يتخاطب بها الناس في المشرق والمغرب سواء بسواء، حسب تجربته الشخصية. ثم تطرق بعد ذلك إلى إبداء ملاحظات حول بعض المعاجم التي ألقت للناطقين بعين العربية، ويدعو إلى مزيد الاهتمام بذلك، وأن تتجه في لغتها إلى البساطة والجدالة، حتى لا يصعب ذلك على المتعلم الأجنيبي. واستشهد في ذلك بأقوال عدد من الأقدمين، أمثال : ابن خلدون والمصري.

لا أستطيع في إطار هذا العرض البسيط أن أذكر جميع الحاجات العامة التي قد يجب على واضع المعجم العربي للأجانب أن يلبّيها ولا جميع الحاجات الخاصة التي قد يجب أن يراعيها في كل مرحلة من مراحل تعلّمهم اللغة العربية خصوصاً وإلى لست على علم بالحاجات الخاصة بالتعلم الأجنبي ولا بحاجات المتعلم الأندونيسي أو الباكستاني ولا بحاجات غير هؤلاء المتعلمين من أبناء البلدان الأجنبية الأخرى.

وكذلك قد تختلف الحاجات باختلاف الأفراد وباختلاف الأوساط الاجتماعية التي يعيشون فيها وباختلاف أنواع العلاقات التي تربط بينهم وبين أبناء اللغة العربية من دينة ودراسة وتجاورة وسياسية وغيرها.

فلا أجد مفرّاً من أن اتحدّث عن تجربتي الشخصية بصفتي فرنسياً بدأت في تعلم اللغة العربية هنا في الزباط وأنا طفل عشر سنوات، إذا كانت هذه التجربة خاصة في فإن فيها بعض عناصر لعلها تكون فرصة سانحة لتبادل الآراء بيننا أثناء هذه الدورة. قلت إنّي تعلمت اللغة العربية هنا في المغرب منذ القسم الأوّل

يجب علينا — ونحن بصدد هذه الدورة التدريبية في صناعة المعجم العربي للناطقين باللغات الأخرى — أن نسأل سؤالاً لا بدّ من جملة في مقدّمة اهتمامنا وهو :

إلّا ما يحتاج الأجنيبي الذي عزم على تعلّم اللغة العربية وما هي أنواع الأدوات المعجمية التي من شأنها أن تساعد في سبيل الحصول على هذه اللغة ثم التعمّق فيها وجعلها آلة فعّالة للتبادل والتخاطب والقراءة والكتابة والبحث والدراسة في شتى الميادين ؟. نعم، إنّ واضع المعاجم العربية للناطقين باللغات الأخرى مضطّرّ إلى مراعاة أمرين اثنين :

أولهما موقع اللغة العربية من المتعلّمين الأجانب، أعني : كيف تبدو لهم اللغة العربية وما هو الهدف الذي يسعون وراءه حينما يهزمون على تعلّمها ؟ وقد يختلف موقع اللغة العربية منهم شيئاً ما عن موقعها من أبناء اللغة العربية.

وثانيهما : حاجتهم إلى أدوات معجمية خاصّة بهم وفعّالة تلائم كل مرحلة من مراحل تعلّمهم من جهة، وتلائم ميادين استعمالهم اللغة العربية من جهة أخرى.

(*) بحث مقدم إلى الدورة التدريبية في صناعة المعجم العربي للناطقين باللغات الأخرى، بالرباط في الفترة من 1 — 8 أبريل 1981.

من دراساتي الثانوية وكنت آنذاك في مدرسة فرنسية حرّة كانت ادارتها قد جعلت اللغة العربية مادة اجبارية على جميع التلاميذ.

وكنا نبدأ باللغة العربية المستعملة في المغرب أعني اللغة العامية المغربية، وذلك مدّة سنتين، ثم ابتداء من السنة الثالثة للدراسات الثانوية كنا نترك اللغة العامية جانباً، وكنا ندرس اللغة العربية الفصحى بقواعدها الصرفية والنحوية ومفرداتها وتركيبها وآدابها، وذلك إلى آخر الدراسات الثانوية حيث كنا نتقدّم للبيكالوريا واللغة العربية الفصحى هي اللغة الأجنبية الحية الأولى في برنامج الامتحان.

لنرجع الى تلك المرحلة الأولى لتعلمنا اللغة العربية.

نعم اللغة التي كنا نتلقّاها آنذاك كانت — مبدئياً — اللغة العامية المغربية. والمعجم الذي كنا نستعمله في تلك الفترة إلى جانب الأدوات اللغوية الأخرى، كان القاموس المزدوج عربي — فرنسي / فرنسي — عربي الذي وضعه الأستاذ تخميني، أستاذ اللغة العربية في الثانوية الفرنسية الرسمية بالرباط (ثانوية الحسن الثاني حالياً).

وإذا نظرت الآن إلى هذا القاموس الذي مازال في مكتبي الشخصية، لاحظت أن اللغة التي كنا نتعلمها كانت في الحقيقة لغة وسيطة :

كانت وسيطة بمعنى أنها وحدت بين اللهجات المغربية المحلية — من جهة طنجة ولجة فاس ولجة الرباط ولجة مراكش — من جهة،

وكانت وسيطة من جهة أخرى، بمعنى أنها قرّبت اللغة العامية المستعملة في الأوساط الشعبية لمدن المغرب الكبرى إلى نوع من لغة عربيّة فصحى وهي التي كانت متداولة في الأوساط المغربية المثقفة.

خصوصاً وأن جميع المفردات التي اشتمل عليها القاموس عربي — فرنسي كانت مكتوبة بالحروف العربية — لا بالحروف اللاتينية كما هو شأن عدة قواميس اللغة العامية الموضوعية للأجانب — وكانت مرتبة ترتيباً جذلياً يرجع كل كلمة إلى أصلها العربي.

وإلى جانب ذلك كانت القواعد الصرفية والنحوية التي كنا نتعلمها تراعي أيضاً قدرًا غير قليل من القواعد العامة لكل لغة عربية وإن سقط منها الأعراب — كما سقطت من الكتابة من جهة أخرى، الصورتين الخاصة بلغة المغرب ولم تبق هذه الصورتان إلا في النطق بالكلمات والجمل، أي في الكلام الشفهي.

وفي الوقت ذاته لم تكن «لغة موحّدة» بمعنى أنها اللغة التنظيمية

التي تستعمل اليوم في جميع الوسائل الاعلامية من صحافة وإذاعة وتلفزة. ذلك أنها كانت متأسلة راسخة في الحياة الاجتماعية المغربية اليومية ومنبثقة عنها بما فيها من حيوية وتشويق الأطفال إليها، ذلك بفضل طرق تربية فعالة كتمثيل مسرحيات قصصية أمام أساتذة المدرسة نقبّس موضوعاتها من التراث الشعبي كتناوير جحا مثلاً، وهو تراث يشارك المغرب فيه جميع البلدان العربية الأخرى.

إلى غير ذلك من الطرق التربوية التي صارت منتشرة في وقتنا الحاضر كتصوير الكرائيس صوراً تمثل جحا (أو غير جحا) في مواقف مختلفة، وتزيين الخط العربي في التعليقات على تلك الرسوم وألغ....

والمقصود من هذا النوع من التعليم في المرحلة الأولى من دراستنا كان أن نتمرد على الكلام وعلى الضخاط وعلى فهم ما يقال وأفهام ما نريده، في المجتمع الذي كنا نعيش فيه شأننا في ذلك شأن العرب أنفسهم عبر العصور وإلى يومنا هذا :

قال ابن خلدون في مقدمته — وهو يذكر الفرق القائم في عهده بين اللغات العربية المستعملة في الأمصار الاسلامية الكبرى وبين ما يسميه بلغة مصر

«وفقدان الأعراب ليس بضائر لهم وكل منهم متوصل بلغته إلى تأدية مقصوده والابانة عما في نفسه وهذا معنى اللسان واللغة».

واليكم ما كتب الأستاذ تخميني في مقدمة القاموس الذي كنا نستعمله، ونحن نشعر من وراء قوله «بفلسفته اللغوية» (إذا صح هذا التعبير) وهو يضع قاموسه :

قال بأنه جمع فيه بين ما يسمّى باللغة العربية العامية (*l'Arabe vulgaire*) وبين اللغة الفصحى (*la langue classique*) كلّما اقتضاه الحال، أي أنه أدخل اللغة الفصحى في قاموسه كلما تعلق الأمر بالألفاظ المجردة (*les termes abstraits*) والألفاظ العلمية (*les termes savants*) ثم قال :

«ذلك أن لغة الضخاط — ولغة المغرب أكثر من غيرها — لا تشتمل على اللغة الشعبية — أي اللغة العامية — فحسب، بل أنها تشتمل أيضاً على لغة طبقة ذات أهمية كبرى وهي طبقة البرجوازيين والارستقراطيين والمثقفين والعلماء، أعني «لغة الطلبة».

هذا نوع من أنواع المعاجم العملية الموضوعية لطائفة معينة من الأجانب في فترة معينة من الزمن، وفي ظروف معيّنة وأغراض معيّنة.

الاستعمال الخاصة بها أيضا، واللغات العامة من جهتها — وإن كانت أصولا عربية — صارت «لغات قائمة بنفسها مخالفة للغة مضرة» كما قال ابن خلدون وهو يتحدث عن لغات الأماصر الإسلامية الكبرى لعمدته.

ولا يعني هذا أنه في الواقع لا توجد علاقات وصلات وجسور كثيرة بين المستويين من اللغة العربية وخاصة في عصرنا الحديث هذا الذي نشاهد فيه تطور كل من النوعين والقرب كل منهما إلى الآخر في جميع البلدان العربية.

ولكن في الميدان التربوي، وكذلك في ميدان البحث العلمي — والمعجم أداة من أدوات التعليم كما هو أداة من أدوات البحث العلمي — ما زلت أحتاج إلى نوعين من المعاجم، يتخذ كل نوع عن الآخر وفي نفس الوقت يكمل بكل نوع الآخر : أي معاجم اللغة الفصحى بما فيها من معاجم اللغة العامة ومعاجم خاصة بالمهاجرين التي يمكن أن أهم بها يوما من الأيام، ومعاجم اللغات العامة وخاصة معاجم اللغة العامة المغربية مادمت أهم اهتماما خاصا بتاريخ المغرب وحضارته.

ولو وجد معجم شامل للغة أهل الأندلس في القديم لاستفدت منه أيضا في الدراسات التي قمت بها حول الحضارة الإسلامية في الأندلس ذلك أن كسب التاريخ المتعلقة بالعدوة الأندلسية فيها مفردات خاصة كانت متداولة في لغة أهل الأندلس فأدخل المستشرق R. DOZY عددا منها في معجمه المسمى *Supplément aux dictionnaires arabes* وأذكر في هذا الصدد ما قاله المقرئ صاحب كتاب «نفع الطب» وهو يتحدث عن ولع أهل الأندلس بعلم النحو. قال المقرئ :

«مع أن كلام أهل الأندلس الشائع في الخواص والعمام كثير الانحراف عما تقتضيه أوضاع العربية حتى لو أن شخصا من العرب سمع كلام الشلويني أتى على المشار إليه بعلم النحو في عصرنا الذي غرثت تصانيفه وشرقت وهو يقرئ درسه لضحك بملء فيه من شدة التحريف الذي في لسانه».

إذا كان هذا هو الحال عند عالم من علماء النحو من استعمال لغة أهل الأندلس وهو يقرئ درسه، فبالأحرى من المتوقع أن نجد في كثير من كتب المؤرخين الأندلسيين مفردات ومصطلحات وتعاير خاصة بأهل الأندلس مما يستلزم الرجوع إلى معاجم خاصة كمعجم R. Dozy الذي ذكرته آنفا، فلا يستطيع الباحث أن يكتب بالمعاجم العامة للغة العربية سواء كانت مزدوجة اللغة أو باللغة العربية وحدها. خصوصا وأن المعاجم العربية الحديثة التي

وضعت في الشرق مثل «المعجم الوسيط» وكذلك المعاجم العربية القديمة، قللا ما هم بهذه الظاهرة المحلية للغة العربية في غرب العالم الإسلامي وهي حقائق لغوية قد يبقى الباحث حائرا أمامها إذا اكتفى بالأدوات المعجمية العادية. ولهم على سبيل المثال نص يتعلق بتاريخ المغرب في القرن العاشر هـ/ السادس عشر م، وجدته في كتاب تراجم عنوانه :

مرعاة المحاسن من اخبار الشيخ ابي المحاسن محمد العربي الفاسي (المتوفى سنة 1005 هـ/ 1642 م).

كان لباسه معتدلا بلبس قميصا حسنا وسراويل كذلك. فإن كان الحبيب زاد قشابة فطن... وربما ليس فوق ذلك ذراعة. وإن كان الشتاء لبس مكان ذلك فوق القميص جبة ذات أكمام من ملف أبيض جيد وربما لبس تحت الجبة ثوبا ذا أزوار من ملف أخضر مستى أو زرعي ولعله هو الذي يقال لغة الفروج أو قربه منه، ويشتمل على جميع ذلك كساء صوف رقيق وهو الذي يسمى في الشرع بالخالك.... الخ».

ألاحظ أن كلًّا من مفردات «القشابة» و«الملف» و«الخالك» غير موجود في المعاجم التي وضعت في الشرق — قديمة كانت أو حديثة — بينما كان ومازال معروفا وشاعرا في المغرب العربي. أضف إلى ذلك أن المعاجم الشرقية — قديمة كانت أو حديثة — تشمل على مفردات كثيرة شاع استعمالها في الشرق وإن كانت دخيلة (من مفردات فارسية وتركية وغيرها) وهي غير معروفة وغير مستعملة في الغرب الإسلامي.

أما كلمات «القشابة» و«الملف» و«الخالك» فكل منها مدخل خاص في *Supplément aux dictionnaires arabes* لـ R. Dozy أو في معاجم اللغات المغربية العامة.

إن المقرئ كان يتحدث عن لغة أهل الأندلس بشيء من الإزدراء — مع أنه كان معجبا بحضارة الأندلس الإسلامية — وكذلك ابن خلدون عندما تحدث عن «فساد» اللغة العربية في الأماصر الإسلامية الكبرى لعمده بالنسبة للغة مضرة، ولعله لو عاش في عصرنا هذا واطلع على مقالات الصحف العربية لتحدث عن فساد اللغة العربية الحديثة أيضا.

أما أنا — وهذا رأي شخص ليس من أبناء اللغة العربية — أفضل أن أتحدث في هذا المضمار عن حيوية اللغة العربية ونشاطها المستمر عبر العصور والبلدان التي انتشرت فيها.

العليا بالرباط : فجمعت فيه بين دراسة اللغة الفصحى والتعمق فيها من جهة، وبين دراسة اللغة العامية المغربية والتعمق فيها من جهة أخرى، وأضافت إلى ذلك اللغة الأمازيغية.

ثم التحقت بكلية الآداب التي حلت محل المعهد بعد الاستقلال وتسجلت في القسم العربي من فرع الآداب العربية حيث درست على عدة أساتذة مغاربة ومشاهدة.

وبدأت استعمل مباشرة المعاجم العربية الاحادية اللغة «كالمعجم» و«المعجم الوسيط»، إلى جانب المعاجم المزدوجة اللغة كمعجم KASIMIRSKI والقواميس الوجيزة مثل قاموس Léon BERCHER

Lexique Arabe — Français Pour l'étude de l'Arabe moderne

L'Arabe vivant : Charles PELLAT ومثل قاموس

ومنذ ذلك الحين قد صدرت عدة معاجم أخرى أستعملها الآن أيضا — كالمثل وغيره — كما مارلت استعمل القواميس التي ذكرتها آنفا، كما استعمل المعاجم العربية القديمة الكبرى كلما اقتضاه الأمر، منها القاموس المحيط للفيروزآبادي ولسان العرب لابن منظور وغيرها.

ولكل معجم من هذه المعاجم وغيرها فوائد الخاصة بالنسبة لحاجات الطالب أو الباحث الأجنبي، إذ لا يستطيع معجم واحد أن يلام جميع حاجاته فيجب عليه أن يأخذ من هنا وهناك خصوصا وأن ميادين الدراسة متنوعة من جهة وأن اللغة العربية الحديثة مازالت ولا تزال تتنوع وتتطور بسرعة عجيبة سواء في إطلاق الأسماء على الأشياء والمعاني والتصورات أو في خلق التعابير المختلفة واختيار مواضيع استعمالها في اللغة العامة المشتركة بين البلدان العربية.

نتيجة ذلك كله أني حصلت على اللغة العربية بوسيلتين، بل عن طريقين متوازنين :

طريق اللغة العامية، بأدواتها اللغوية الخاصة من جهة وطريق اللغة الفصحى من جهة أخرى بما فيها من مظاهر وتفاصيل مختلفة على حسب الميادين التي تستعمل فيها اللغة من دين وأدب قديم وتاريخ وفلسفة وأدب حديث إلى آخر ذلك من الميادين غير ميادين العلوم البحتة.

نعم هما طريقان متوازنان ولا سيما إذا اعتبرنا الطرق التربوية التي يجري عليها في تحصيل كل من النوعين لأن اللغة الفصحى لها قواعد وفرداتها وتركيبها وتعابيرها الخاصة بها ومواضيع

ولأحظ أن ذلك الاتجاه، أي تلك «الفلسفة اللغوية» لقاموس الأستاذ تيجني هي التي جرى عليها Marcelin BEAUSSIER في أواخر القرن الماضي لما وضع معجمه الضخم الذي عنوانه الكامل :

Dictionnaire Pratique Arabe — Français contenant tous les mots employés dans l'Arabe Parlé en Algérie et en Tunisie, ainsi que dans le style épistolaire, les pièces nouvelles et les actes judiciaires.

«معجم عملي عربي — فرنسي يحتوي على جميع الألفاظ المستعملة في لغة التخاطب بالجزائر وتونس، وعلى الألفاظ المتداولة في الرسائل والمستندات العادية والرسوم القضائية».

أما فيما يتعلق بتلك التجربة الأولى التي قمت بها في دراستي اللغة العربية على هذا النمط وبوسيلة تلك الأدوات اللغوية، فأقول إنها كانت ناجحة وإيجابية لأنها قامت مقام الأساس الذي استطلعت فيما بعد أن أبني عليه أثناء دراستي اللغة العربية الفصحى.

ولكن المرحلة الثانية — وهي مرحلة دراسة اللغة العربية الفصحى ابتداء من السنة الثالثة إلى آخر الدراسات الثانوية — لم تكن ناجحة ولا منتجة بالنسبة لي ولا لزملائي.

وهذا راجع إلى ما كان يجري عليه معظم أساتذة اللغة الأجنبية من طرق تربوية سيئة. ذلك أنهم كانوا يدرسون اللغات الأجنبية — سواء كانت عربية أو إنجليزية أو غيرها — كأنها لغات جامدة شبه ميتة لم تنتج إلا أدبا قديما ممل لا يمت إلى حياتنا وإلى حياة معاصرنا بصلة. فلم أبدأ أشعر بأن اللغة العربية الفصحى لغة حية وعصرية وغنية إلا بعد انتقالي إلى ثانوية الرباط الرسمية، في قسم البكالوريا، حيث كان يدرس أستاذ جزائري وهو يشوقنا إلى الأدب العربي الحديث وإلى نشاط كتاب النهضة العربية الحديثة.

وفما يتعلق بالأدوات المعجمية، لم تكن القواميس الجديدة الهتممة باللغة العربية الحديثة قد صدرت بعد فكتا نستعمل قاموس المزدوج عربي — فرنسي / فرنسي — عربي الذي ألفه الأب J.B. BELOT.

وكان هذا المعجم ومازال مرجعا يستفيد منه الطالب الفرنسي، إلا أنه أعوز كل ما في الأدوات المعجمية التي صدرت عذلت من مفردات اللغة العربية الفصحى المتداولة الآن في كل ميادين الحياة معاصرة.

إني في الحقيقة لم أبدأ أستفيد من دراستي اللغة العربية الفصحى إلا بعد انتقالي إلى الدراسات الجامعية في معهد الدراسات المغربية

وعلى كل حال أحتاج — بصفتي أجنبيا ناطقا بلغة أخرى وباحثا في اللغة العربية — أحتاج الى عدة أنواع من المعاجم : من معجم تكون فيها اللغة خالصة أكثر ما يمكن الخلوصل الى معاجم اللغات العامية إذا وجدت، وبين هذين النوعين المعاجم الوسيطة المستحدثة التي توضع في البلدان العربية حاليا.

وأرى — وهذا رأي شخصي لا أفرض على أي واحد أن يشاركني فيه وإنما أعبر عنه في إطار هذه الدورة العلمية والعملية التي تتبادل فيها الآراء — أرى شخصا أن واضعي المعاجم العربية للناطقين باللغات الأخرى لأبأس من أن يتنازلوا أحيانا وشيئا ما عن صفاء لغة مضر وعن فصاحة لغة الجاحظ وعن بلاغة لغة المتنبئ بل وحتى عن جمال لغة بعض كتاب النهضة كلفة طه حسين أو غيره، فيعدّوا للمتعلّمين الأجانب، ثم للباحثين الأجانب، أدوات معجمية تقرب إليهم المقصود وهو الفهم والافهام «وهذا هو معنى اللغة واللسان» كما قال ابن خلدون.

شأن واضعي المعاجم في هذا المضمار شأن المقدسي الرحالة المشرق الشهير للقرن الرابع هـ/العاشر م. صاحب كتاب «أحسن

التقسيم في معرفة الأقاليم»، فالمقدسي في مقدمة كتابه خصص فصلا «لذكر الأسامي واختلافها»، فيعد أن تعرض للذكر الأماكن التي تنفق أسمائها وتباين مواضعها — كالكسوس مثلا الذي هو «كورة بأقصى المغرب ومدينة بأوله»، تعرض للذكر «الأشياء التي يختلف فيها أهل الأقاليم» مثل لحام — جزار — قصاب/قدر — برمة/زراع — فلاح — حرث/..... الخ.

ثم زاد قائلا :

«ونحو هذا كثير، وإن استوعبناه طال الكتاب، وستتكلم في كل إقليم بلسانهم ونناظر على طريقتهم ونضرب من أمثالهم لتعرف لغتهم ورسوم فقهاءهم. فإن كنا في غير الأقاليم مثل هذه الأبواب تكلمنا بلغة الشام لأنها لغة اقليمي الذي به نشأت وناظرت على طريقة القاضي أبي الحسين القزويني لانه أول إمام عليه درست. ألا ترى الى بلاغتنا في إقليم المشرق بأنهم أصح الناس عريية لانهم تكلفوها تكلفا وتعلموها تلقفا، ثم الى ركاكة كلامنا في مصر والمغرب، وبقبحه في ناحية البطائح لانه لسان القوم، لان قصدنا في هذا الأصل الانهاء والتعريف لا المبالزة والتشغيف».



ملاحظات حول
«مصطلحات علم الوراثة والعلوم الوراثية» (*)
ومقترح لمصطلحات علوم الوراثة

د. صادق الهالبي (**)
د. سفيان العسولي (***)

(*) محمد أحمد السهرنجي، أحمد المنيتي، جعفر الملاح : اللسان العربي المجلد (17)، الجزء الثاني ص. 117 — 143، 1399هـ/1979م.
(**) مركز الملك فهد للبحوث الطبية، كلية الطب والعلوم الطبية بجامعة الملك عبد العزيز، جدة 21483، ص.ب. 12653 المملكة العربية السعودية.

لقد خلى علم الوراثة في الحقبة الأخيرة خطوات واسعة نتيجة للانفجار العلمي الكبير الذي حمل في العلوم المرافقة له وخصوصاً في علم الحياة الجزيئي منذ اكتشاف التركيب الكيميائي للـ DNA. ومما لا شك فيه، كان للتقدم الكبير في علوم الكيمياء الحياتية وعلم المناعة والمخترعات التقنية الحديثة كالمجهر الإلكتروني واستخدام النظائر المشعة والتحليل الجزيئي في أبحاث العلوم الوراثية، أثراً كبيراً في تقدمها السريع .

وقد رافق هذا التقدم والتوسع في هذه الحقول تشعب اختصاصاتها فظهرت اليوم الهندسة الخلوية وهندسة الوراثة والهندسة الحياتية وما شاكل كنتيجة حتمية لاستعمالات حقول المعرفة هذه وتطبيقاتها المختلفة، سواء في معالجة الأمراض الوراثية أو السرطانية ، وحتى في إنتاج الكثير من المواد والأغذية والعلاجات واللقاحات المستعملة في مختلف شؤون الحياة والطب والصناعة .

من البديهي أن يحاحب ذلك كله ظهور الكثير من الدراسات والبحوث التي لم تستأثر باهتمام العلماء والمتخصصين في هذه الحقول فقط، بل تعدتها إلى الرأي العام، فلم تعد تظهر أية مجلة علمية عامة بل وحتى الكثير من الصحف اليومية دون مقال أو خبر أو تعليق عنها. ووصل الأمر إلى وسائل الإعلام حتى كاد أن يصبح الموضوع العلمي الأول في نشاطاتها ، كما صاحب كل ذلك ظهور مصطلحات علمية مستجدة باللغات الأجنبية بسرعة تطور هذا الحقل من المعرفة .

وأدى ذلك كله إلى الحاجة لوضع مصطلحات علمية عربية مناسبة لتلاحق هذا التطور. ومن المفرج جداً أن تظهر هذه المجموعة من " مصطلحات علم الوراثة والعلوم الوراثية " (+) في اللسان العربي لتساير هذا التطور وتكون مقترحة مناسبة للأسس المصطلحية لهذا العلم وكحافز لوضع مصطلحاته على أسس ثابتة ومقبولة للجميع لاستعمالها في مختلف مراحل تعليمنا وفي كافة دراساتنا ونشرياتنا وكتابياتنا بلغتنا في هذا المجال العلمي .

وبالإضافة لذلك وللتقدم السريع في هذه العلوم ولظهور العديد من المصطلحات الجديدة فيها يومياً ولضرورة متابعة ومواصلة هذا التطور لابد من وضع المرادفات العربية للمصطلحات الأجنبية الجديدة التي تتلاحق علينا ، ولكي نتجنب الفوضى والبلبلة لابد من وضعها بالسرعة التي تظهر بها من قبل هيئة علمية لغوية متخصصة على أسس ثابتة ودقيقة، قبل أن يتلافقها الإعلاميون وغير المتخصصين فيغفوا لها مصطلحات مختلفة ومتباينة، دون فهم عميق ودقيق، فيشاع الكثير منها الذي تنقصه الدقة العلمية، فيستقر في أذهان الناس وطلاب هذا العلم ، قبل أن يلحق المتخصصون ليغفوا. المصطلحات الدقيقة والصحيحة لها ويؤدي هذا إلى الفوضى والبلبلة والتشويش في عالم المصطلحات العلمية .

(+) علم الوراثة هو واحد من العلوم الوراثية واستعمال عنوان " مصطلحات العلوم الوراثية " وحده يلي بالغرر .

ولذا، أصبح لزاماً على هيئاتنا المتخصصة ومكتب تنسيق التعريب في الوطن العربي من تعيين هيئة أو لجنة دائمة متخصصة لرفع هذه المصطلحات بسرعة ظهورها وتعميمها على مستخدميها، دون إعطاء الفرصة لغير المتخصصين بالخوض العشوائي فيها .

ومن حسن الطالع ظهور المعجم الطبي الموحد في طبعته الثالثة والمعجم الموحد وهما يحويان الكثير من المصطلحات الأساسية لهذه العلوم. ولكن ما يؤسف له عدم التنسيق بينهما فظهرت لهما الكثير من المصطلحات المتباينة وغير المنسجمة، وقد يكون بعضها غير دقيق للحد الذي يستوجب إعادة النظر فيها . وتظهر مجموعة المصطلحات الواردة هنا ، على ما بين المجموعتين من تباين . كما أن مجموعة " مصطلحات علم الوراثة والعلوم الوراثية " حوت الكثير من النواقص والأخطاء التي أثبتتها لجنة خبراء مكتب التنسيق تحت ستة أبواب شُبِّتت في آخر المجموعة ، وهناك ملاحظات عديدة أخرى تظهر لدارس هذه المصطلحات يطول أمر بحثها على أفراد ، فلذلك كله رأينا من الأجدر إعادة النظر بها جميعاً وتشبيهاً كما نشرت أملاً ووقع المصطلحات المقترحة بجانبها تسهيلاً للدارسين .

والتراما منا بعدم زيادة البلبلة والفوضى في المصطلحات الطبية والعلمية رأينا الالتزام بمصطلحات المعجم الطبي الموحد إذ أن معظم مصطلحاته أقرب إلى الدقة المنشودة، ورغم عدم اتفاقنا وأياها في البعض منها لقد التزمنا بها كمبدأ أساسي ألا في الحالات التي وردت فيها مفهوم محدود بعيد عن مفهومها في قول علوم الوراثة، أو عند وجود مصطلحات أخرى في المعجم الموحد أو في غيره نُقل مفهومها أدق وأقرب إلى الصحة . وفي كل الحالات أوردنا مصطلحات المعجم الطبي الموحد رغبة منا في أشاعتها وتعميمها بين الدارسين قبل البائل الأخرى وفعلناهما من بعضها بعلامة (؛) أما إذا كانت هناك مدة مصطلحات وردت في مصدر واحد فأنها فُلت من بعضها بفارزة فقط (') ووفعت أحرف بعد كل مصطلح يشير إلى مصدره وتركزت مصطلحاتنا من دون تعليم بعدها كما وفعتنا دائماً المصطلح الأقرب إلى المعنى أو المفهوم قبل غيره من البدائل . وأوردنا بعض مصطلحات المعجم الطبي الموحد في حالات محدودة بعد المصطلح المقترح رغم مخالفتها له لمجرد المناقشة والمقارنة .

ولكننا أوردنا في الكثير من الحالات المصطلحات الواردة في المعجمين الطبي و الموحد بأقسامه المختلفة لمجرد إظهار التباين الموجود بينهما مما يدمونا إلى زيادة جهدنا للعمل لتنسيق هذه المصطلحات وتوحيدها كي لا نخلق الفوضى بين دارسي العلوم فيتعلموا مصطلحاً في علم ما بشكل من الأشكال ليجدوه بشكل مغاير في علم ثان في مراحل تعليمهم العام حتى إذا وطلوا إلى مرحلة التعليم الجامعي وجدوه بشكل ثالث .

وأكاملاً للموضوع أضفنا الكثير من المصطلحات العلمية الخاصة بالعلوم الوراثية والعلوم المقاربة لها والمتعلقة فيها ووفعتنا ما يقابلها من المصطلحات التي استقيت من المراجع المشتهة في آخر هذا البحث أو وفعت مصطلحات جديدة لتلك التي لم نعرش على مقابل منشور لها، كما حذفنا بعض المصطلحات التي لا تدخل ضمن علم الوراثة بصورة مباشرة .

وقد وضعت المصطلحات باللغة الانكليزية كما وردت بصيغتها المنشورة الا تلك التي حوت على بعض الألفاظ المطبعية أو الأملائية أو الترتيبية فقد ملحت أو أعيد ترتيبها ولكننا حافظنا على كتابة المصطلح العربي المنشور بصيغته دون تغيير أو تحويل كما أتبعنا كتابة المصطلحات المعربة بالطريقة التي تلتفظ بها مغفلين ذلك على أسلوب المعجم الطبي .

وبعد كل هذا لابد من وضع معجم أوسع شمولاً يحوى كل أو معظم مصطلحات هذه العلوم مع وضع شرح كاف لكل منها وذلك على ما نرى أصبح ضروريا لكل الدارسين لهذه العلوم بل أننا نرى وقع مثل هذه المعاجم لمختلف فروع العلوم المختلفة .

الرموز : (م) المعجم الطبى الموحد .

- (ف) المعجم الموحد - (٣) معجم مصطلحات علم الفيزياء .
- (ح) المعجم الموحد - (٤) معجم مصطلحات علم الحيوان .
- (ن) المعجم الموحد - (٥) معجم مصطلحات علم النبات .
- (أ) أحمد شفيق الخطيب - معجم المصطلحات العلمية والتكنولوجية .
- (حط) قاموس حشى الطبى .
- (ز) مصطلحات زراعية .

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
	A	
1. Aberration	تغيرات : غذوذ	ريغ (م، ن) .
2. Abiogenesis	-	نشوء لامبوي : نشوء ذاتي (ج) .
3. Abiosis	-	لامباتية : عدم الحياة (ج) .
4. Abnormal	شاذ : غير طبيعي	شاذ (م، ج) .
5. Acceleration	اسراع	تسارع (م) تعجيل (أ) .
6. Acentric fragment	كسرة (شظية) لاستروميرية	شذفة بلاسيم مركزي .
7. Achondroplastic	الأكاندروبلاستية	مودون (م)، ناقص التعظم الفخروفي (مط) .
8. A. dwarfs	القرنية الأكاندروبلاستية	القرام مودونة (م)، القرام ناقصة التعظم الفخروفي .
9. Acrocentric	-	السيم مركزي طرفي .
10. Acrosome	-	جسيم طرفي .
11. Activation	-	تفعيل، تنشيط (م)
12. Adaptation	تكيف : ملائمة	تلاؤم (م)، تكيف (ج، ن)
13. Adenine	أدينين	أدينين (م)
14. Adenosine	-	أدينوسين ، أدينوزين (م)
15. Aerobic	-	هوائي ، هوائي (م)
16. Agamospermy	-	تكوين البذور العذري .
17. Albino	ابيض عديم اللون : البينو	أموق (م)، أبيض .
18. Albinism	صفة الالبينو	موق (م)، بريس .
19. Alcaptonuria	بول الكيتون (وجود الكيتون في البول)	بيلة الكيتونية (م) .
20. Alleles	اليلات	الائل (م، اليل) (م) .
21. A., hetero-	-	الائل مغايرة .
22. A., multiple	اليلات متعددة	الائل متعددة .
23. A., complementary	اليلات مكيلة	الائل متممة .
24. Allelic exclusion	-	استبعاد أليلي .
25. Allelism	-	الائيلية .
26. Allogenic	-	متباينة المستفادات .
27. Allometry	تجانس	قياس التخالف (x) .
28. Allopatric	-	متباينة المسكن .

Dwarfism

Dwarfs كلمة تعني القزام أما القرنية فيقال لها

(x) تعني قياس نسبة نمو جزء أو عضو في الكائن الى نسبة نمو جسمه كله أو أي عضو آخر منه

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورقمه
متباينة المظهر.	-	29. Allophone
متعددة الصيغ الصبغية الخلطية.	تعدد المجموعات الخلطية	30. Allopolyploid=alloplod
تعدد الصيغ الصبغية الخلطية.	ظاهرة تعدد المجموعات الكروموسومية الخلطية	31. Allopolyploidy
صيغة صبغية رباعية خلطية.	رباعية المجموعات الكروموسومية الخلطية	32. Allotetraploid
تناوب (م، ع).	تبادل	33. Alternation
تعاقب الاجيال.	-	34. A. of generations
كهرمان (م، ن).	عنبر	35. Amber
ظفرة كهرومائية.	-	36. A. mutation
أحماض أمينية (م).	أحماض أمينية	37. Amino acids
انقسام لاقتيلي (ن).	-	38. Amitosis
إحياء، إعادة الحياة.	-	39. Anabiosis
لاهوائي.	-	40. Anaerobic
مضاهاة (م)، تشابه وظيفي (ع، ن).	تشابه وظيفي بالمقارنة مع تشابه بنائي	41. Analogy
طور الصعود (م)، طور الانفصال (ع، ن).	دور الانفصال	42. Anaphase
طور الصعود الانتصالي (م).	-	43. A., meiotic
طور الصعود التفتلي (م).	-	44. A., mitotic
اعراس مذكرة (م)، أمشاج مذكرة (ن).	-	45. Androgametes
منشط للذكورة (ن).	-	46. Androgenic
فقر الدم المنجلي (م).	انيميا (فقر دم) الخلوية المنجلية.	47. Anemia, Sickle cell
مثلث عدد القسم المركزي.	-	48. Aneucentric
اختلال عدد الصبغيات، اختلال الصبغة الصبغية (م).	تعدد مجموعات غير منتظم	49. Aneuploidy
الاعراس المتباينة (م)، أمشاج متباينة (ن).	-	50. Anisogametes
تزاوج الاعراس المتباينة، تباين الأمشاج (x) (ن).	-	51. Anisogamy
الحلقيات (ع، 1)، الحلقيات (م) (+).	حلقات	52. Annelida
الضادات (م)، اجسام مضادة (ع، ن).	اجسام مضادة	53. Antibodies
مقابلة الرامزة (م).	-	54. Anticodons
مستضدات (م)، مولدات الضد (ع)، مولدات المضاد (ن).	مواد فعالة: اختبيجات	55. Antigens
ظفر مضاد التطفر.	-	56. Antimutator mutation
تكاثر لااعراسي (م)، تكاثر لا تراوحي (ع).	تكاثر لا جاميتي، توالد بدليل الجاميتي	57. Apogamy

(+) الحلقيات هي إحدى اصناف الحلقيات
(x) المصطلح يعني تزاوج الاعراس المتباينة ولا يعني الاعراس المتباينة نفسها فقط

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورقمه
تكاثر لاجنسي.	تكاثر لاجنسي : تكاثر لاجنسي	58. Apomixis
تلون تحديري.	تلون ايمائي في الحيوانات	59. Aposematism
نشوء حيوي، نشوء ذاتي (ج).	-	60. Archebiosis
شفعية المفاخر، شفعية الاصابع (ج).	مشقولة العافر	61. Artiodactyla
المطر (م)، دودة الاسكارس (ج).	اسكارس	62. Ascaris
ابواغ رقبة (م).	ابواغ رقبة : جراثيم كبسبة رقبة	63. Ascospores
الرق ، كيس بولي.	-	64. Ascus
تكاثر لاجنسي (ج ، ن).	-	65. Asexual reproduction
تراوح متجانس.	-	66. Assortative mating
تأسل (م)، تأسل (ارتدادوراثي) (ج).	الرجوع الى الاصل	67. Atavism
جو.	هواء جوي	68. Atmosphere
أخصاب ذاتي ، تكاثر مشيمي ذاتي (ج)	-	69. Autogamy
تلقيح ذاتي (ن).	-	70. autofertilization
تكون ذاتي (ج، م).	-	71. Autogenesis
طعم ذاتي (م).	-	72. Autograft
تعدد الصيغة الصبغية الذاتي.	تضاعف (تعدد) المجموعات الكروموسومية الذاتي	73. Autopolyploid
اختلاف عدد الصبغيات الجسدية.	تعدد مجموعات كروموسومية جسمية غير منتظم	74. Autosomal aneuploidy
صبغي جسدي (م).	كروموسوم جسدي : أوتوسوم	75. Autosome
ذاتي التغذية (ن).	-	76. Autotrophic
الغذاء ذاتي (ن).	-	77. Autotrophism
خارجية التغذية.	-	78. Auxotrophic
تغذية خارجية.	-	79. Auxotrophy
اللائظفية (م)، انعدام الميا من (ن).	-	80. Azospermia
B		
عصية (م).	باسفيلوس - نوع من البكتيريا	81. Bacillus
تهجين عكسي (ج)	-	82. Back cross
جراثيم (م)، بكتيريا (ن).	بكتيريا	83. Bacteria
جراثيم ذاتية الاغذاء.	بكتيريا ذاتية التغذية	84. B., autotrophic
جراثيم كيميائية الاغذاء.	بكتيريا كيميائية التغذية	85. B., chemotrophic
القران الجراثيم (م).	بكتيريا ، تراوجيا	86. B., conjugation
جراثيم لغيرية الاغذاء (م).	بكتيريا مختلفة التغذية	87. B., heterotrophic

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنتشر	المصطلح المقترح
88. Bacteriophage	فيروسات بكتيرية : بكتريوفاج	حمة جرثومية ، عائية الجرثوم (م).
89. B. temperate	-	حمة جرثومية لاحالة .
90. Banded chromosome	-	صبغي مخطط .
91. Barrenness	-	عقم (ج).
92. Basikaryotype	-	نمط نووي اساسي .
93. Behavior	سلوك	سلوك (م ، ج) .
94. Binary fission	-	انشطار ثنائي ؛ انشطار (ج).
95. Biochemical genetics	وراثة كيمائية حيوية (كيموحيوية)	علم الوراثة الكيمائي الحيوي .
96. Binomial	-	ذوعددين ، باتجاهين ، ذواسمين .
97. B. distribution	توزيع ذات الحدين	توزيع باتجاهين .
98. B. probabilities	احتمالات ذات الحدين	احتمالات ذات اتجاهين .
99. B. trials	محاولات ذات الحدين	محاولات بالاتجاهين .
100. Bioengineering	-	هندسة حيوية .
101. Biogenetic law	قانون أصل الاحياء (أصل الحياة)	قانون النشوء الحياتي .
102. Biometry	-	مبحث القياسات الحيوية (م) . أحصاء حيائي (ج) .
103. Bisexual	-	ثنائي الجنس (م ، ن) ، مختلي (ن) .
104. Bivalents	وحدات كروموسومية ثنائية	ثنائية الشق الصبغي .
105. Blastogenesis	-	تكون الخلية الأرومية ، وتولد الخلية الجنينية الأولية وتولد البلاستولا (ن) .
106. Blastomere	-	قسم ارومي (م) ؛ بلاستومير ، خلية جنينية أولية (ج)
107. Blastula	-	الأريمة (م) بلاستولا ، برعمة (ج) .
108. Blending inheritance	وراثه مزجية	وراثه وسطية .
109. Blood groups	مجاميع (طراز) الدم	زمر دموية (م) ، زمر الدم .
110. Bony fishes	اسماك عظرونية	اسماك عظمية .
111. Breeding	تربية	أنسال (م) .
112. B. cross	-	تهجين .
113. B. plant	تربية نبات	أنسال النبات .
114. Buffer	-	دارجة (م) .
115. Butterfly	أبو دقيق	فراشة (م) .

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورقمه
سرطان (م).	C سرطان	116. Cancer
علم وراثيات السرطان.	-	117. c. genetics
حمة مسرطنة.	-	118. c. inducing virus
مسرطنات (م).	مسببات السرطان	119. Carcinogens =
غلاف الحمة.	-	120. carcinogenics
الخصاء (ن)، لخصاء (م).	-	121. Capsid
تقويض (م)، أبليس هدمي (ن).	أبليس هدمي	122. Castration
خسنة (م).	-	123. Catabolism
جسم الخلية.	-	124. Cell
مزرعة خلوية (م).	-	125. c. body
غشاء الخلية.	-	126. c. culture
جدار الخلية.	-	127. c. membrane
الهندسة الخلوية.	-	128. c. wall
أجسام مركزية (م).	أجسام وسطية	129. Cellular engineering
المبدأ الاساسي.	-	130. Central bodies
مركز (م)، سنتربول (ج).	-	131. Central dogma
قسم مركزي (م)، مركز صبغي (ن).	سنتروميير	132. Centriole
جسيم مركزي (م)، جسم مركزي (ج).	جسيم مركزي : سنتروسوم	133. Centromere
جسيم مركزي (م).	-	134. Centrosome
خاصة (م)، صفة (ج، ن).	-	135. Centrosphere
خاصة مكتسبة (م).	-	136. Character
خاصة مميزة (ن).	-	137. c., acquired
خاصة سائدة (م).	-	138. c., distinctive
خاصة جنسية (م)، خاصة جنسية (ن).	-	139. c., dominant
خاصة متدلية (م).	-	140. c., generic
خاصة متنحية (م).	-	141. c., mendellian
خاصة مرتبطة بالجنس (م).	-	142. c., recessive
خاصة نوعية (ن).	-	143. c., sex linked
تصاليات (م).	كبيارات	144. c., specific
خليط الخلايا.	-	145. Chiasmata
طريقة مربع كاي.	طريقة مربع كاي	146. Chimera
		147. Chi square method

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورقمه
مانعة خضراء (م).	-	148. Chloroplast
شق الميغسي (م).	كروماتيدة	149. Chromatid
مبغين ، كروماتين (م ، ع ، ن) .	-	150. Chromatin
حببات الميغين .	-	151. c. granules
شبكة الميغين .	-	152. c. network
جسيمات الميغين .	-	153. c. particles
ميغسي .	-	154. Chromatosome
جسيم ميغانسي .	كروموسنتر	155. Chromocentre
قسم ميغسي (م) ، جسيم ميغسي .	كروموسير	156. Chromomere
خيوط ميغسي .	كرومونيما	157. Chromonema
مانعة ميغسية .	-	158. Chromoplast
ميغسي (م ، ع ، ن) ، ج. ميغيات) .	كروموسوم	159. Chromosome
ريغ ميغسي .	كروموسوم ، تغيرات (شذوذ) في	160. c. aberration
ميغسي بلا قسم مركزي .	-	161. c., acentric
ميغسي بقسيم طرفي .	-	162. c., acrocentric
جذب ميغسي (م) ، اجتذاب ميغسي .	-	163. c. attraction
متممات ميغسية .	هيئات كروموسومية	164. c. complements
ميغسي ثنائي القسم المركزي .	كروموسوم ثنائي السنترومير	165. c., dicentric
اندماج ميغسي (ن) .	-	166. c. fusion
تبادل ميغسي (ن) .	-	167. c. interchange
انعكاس ميغسي ، انقلاب ميغسي (ن) .	-	168. c. inversion
تنافر ميغسي (ن) .	-	169. c. repulsion
انتقال ميغسي (ن) .	-	170. c. translocation
ترتيب ميغانب (x) .	الترتيب المجاور	171. Cis arrangement
مفرون ، سيسترون (م) (.) .	-	172. Cistron
طريقة سي ، أل ، بي (.) .	-	173. CLB method
تباين متدرج .	-	174. cline
نسيلات (م) ، كلونات (ن) .	-	175. clones

(x) ترتيب الجينات على جهة واحدة
 (+) طريقة فعمي للكشف عن الطفرات المميتة والميوية المرتبطة بالجنس في ذبابة الفاكهة
 (.) وحدة من الدنا (DNA) تنظم منهج تكوين عديد ببتيد معين .

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورقمه
راموز (م).	-	176. Code
ساعد مشارك.	-	177. Codominant
رامزة (م).	-	178. Codon
معامل التغير (م) (أ).	معامل الاختلاف بمعامل التمثيل	179. Coefficient of variability
كولتيسين (م).	كولتيسين	180. Colchicine
تكميلي: تكميلي (x) (م).	مكمل	181. Complementary
ولادي (م) وراثي (ن).	-	182. Congenital
مخاض ولادية (م) مخاض خلقية (ن).	-	183. c. immunity
فطريات (م).	-	184. Conidia
اقتران (م) (ع).	تراوج: الاقتران	185. Conjugation
جداول المدقة (م).	جداول الاعتماد (أو المدقة)	186. Contingency tables
جماع (م) (ع).	مفاد	187. Copulation
كظم مشارك.	-	188. Corepressor
تقارن (م) (أ).	التجاذب	189. Coupling
تهجين (م).	-	190. Cross breeding
تهجين (ج) (ترويج (ن).	-	191. Crossing
تعاير (م) (عبور (ع) (ن).	عبور	192. Crossing over
تعاير جسدي.	عبور ميتوزي	193. c.o., somatic
تلون غبيطي (م).	تلون مهبى	194. Cryptic coloration
سايتيدين، سيتدين (م).	-	195. Cytidine
كيمياء خلوية (م).	-	196. Cytochemistry
صبغة خلوية (ع) (مط) (سيتوكروم (م).	-	197. Cytochrome
تكوين الخلايا (م).	-	198. Cytogenesis
مخطط مكونات الوراثة.	-	199. Cytogenetic map
الوراثيات الخلوية (م) علم الوراثة الخلوي (ع) (ن).	وراثة سيتولوجية	200. Cytogenetics
طور الانفصال الخلوي.	-	201. Cytokinesis
علم الخلايا (م) علم الخلية (ع) (ن).	علم الخلية	202. Cytology
الهيولي (م) سايتوبلازم (ع) سيتوبلازم (ن).	سيتوبلازم	203. Cytoplasm
هيولي.	-	204. Cytoplasmic
وراثة هيولية (م).	وراثة سيتوبلازمية	205. c. inheritance
سايتوسين، سيتورين (م).	-	206. Cytosine

(x) من الأفضل استعمال كلمة متمم لتقابل Complementary ومكمل للفظ Supplementary
 أنشأنا مع استعمالهما في العلوم الرياضية منذ قولنا زاوية متممة وزاوية مكملة لما
 هناك من اختلاف واضح بينهما.

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
	D	
207. Daughter cell	-	خليه بنت (م)؛ خليه بنوية (ن).
208. Deficiency	نقص : افتخاب	عوز (م).
209. Degenerative code	-	متعدد الروامير.
210. Deletion	نقص : اقتخاب	خين (م).
211. Desoxyribonucleic Acid =	العامش النـووي الديوكسيريبوزي	عامش نووي ريبوزي لا أوكسيبيني
212. (DNA)	(ج د ن)	(دنا) (م).
213. Development	التكوين	تنامي (م)، تنمية (م)، تطوير.
214. Developmental genetics	وراثة تكوينية، وراثة تكيفية	وراثة استكشافية.
215. Dextrality	بميدية الطرقة	بمنوية (م).
216. Diakinesis	الدور التفتتي	دور التكثف.
217. Dicentric	-	ثنائي القسم المركزي.
218. Dichogamy	-	تفاوت في الامشاج (ج).
219. Dihybrid	هجين ثنائي	هجين بمقتين (ج).
220. D. ratio	-	نسبة الهجين الثنائي؛ نسبة التهجين الثنائي (ج).
221. Dihybridization	تهجين ثنائي	تهجين بمقتين (ج).
222. Dioceious	ثنائي المسكن : منفصل الجنس	ثنائي المسكن (ج)، ثنائي المنزل (ن).
223. Diploid	ثنائي المجموعة الكروموسومية	ضعفاني (م)، ثنائي الصيغة الصبغية.
224. Deplonema=Diplotene	الدور الانطراحي	ثنائي الصبغيات (ج، ن).
225. Discordance in stage twins	عدم التوافق في التوائم	دور التضامف.
226. Distribution, theoris of	توزيع ونظرياته	تخالف التوائم.
227. Dominance	السيادة	نظريات التوزيع.
228. Dominant	-	سيادة (م).
229. D. alleles	-	سائد (م، ن).
230. D. defect	العيافات السائدة	الائل سائدة (م).
231. D. genes	-	عيوب سائدة (م).
232. Donor	-	جينات سائدة (م).
233. Double cross method	طريقة التهجين (او التلقيح) المزدوج	معطي، مانع (م، ج، مانع (ن).
234. Double ferletization	الخصاب مزدوج	تهجين مضاعف.
235. Double helix	-	الخصاب مضاعف.
		خيط لولبي مزدوج.

المصطلح المقترح	المصطلح المنقور	المصطلح الانكليزي ورقمه
ذبابه الطافكة.	حشرة الدروسوفيل	236. Drosophila
جينات مضاعفة (م).	جينات متماثلة التائير	237. Duplicate genes
تضاعف.	الهاقة : تكرار	238. Duplication
الدفن في القبار.	تراب والدفن فيه	239. Dust, burial in
صبغيات ثنائية .	الوحدات الثنائية	240. Dyads
E		
علم البيئات (م) علم البيئة (ع ن).	علم البيئة	241. Ecology
صفات بيئية .	-	242. Ecophenotype
أصناف بيئية (م)	طرر بيئية	243. Ecotype
رحلان كهربائي (م).	فصل كهربائي	244. Electrophoresis
جنين مشقة (م) جنين (ن) .	-	245. Embryo
التطور الجنيني.	التكوين الجنيني	246. Embryological development
علم الأجنة (ع) علم الجنين (م).	علم الاجنة	247. Embryology
انفعالات (م).	-	248. Emotions
احتمال تطري (م) احتمال تجريبي .	-	249. Empiric probability
جهاز الغدد الصم (م).	الانقسام الميتوزي الداخلي	250. Endocrine system
التفتل الداخلي.	-	251. Endomitosis
أنزيم نووي داخلي.	-	252. Endonuclease
جبلية باطنة (م) أندوبلازم (ع ن).	-	253. Endoplasm
شبكة الجبلية الباطنة .	-	254. Endoplasmic reticulum
تعدد الصبغ الصيفية الداخلي.	-	255. Endopolyploidization
جسيم صبغي داخلي وأندوسوم (ع).	-	256. Endosome
سويداء البذرة (1) (x) أندوسبرم (ن)	اندوسبرم	257. Endosperm
معايشة داخلية .	-	258. Endosymbiosis
بيئة (م ن).	بيئة	259. Environment
انزيمات (م انزيم) (ع ن) انزيمات (م)	انزيمات	260. Enzymes
فوق حيوي .	فوق حيوي	261. Epibiotics
تكوين جديد (ع).	تكوين تطفي	262. Epigenesis
عوامل وراثية لاصفية .	-	263. Episome
تطوق جيني .	التطوق	264. Epistasis
جين متطوق .	جين متطوق	265. Epistatic gene
توازن الجماعات .	التوازن (التفاعل) في العشائر	266. Equilibrium in population
التكيف للوضع القائمة (م).	القائمة المنتجة التكيفات لها	267. Erect posture adaptation to
ارام الحمر الجنيني (م).	مرض تلفت الكرات الحمراء المبيبي	268. Erythroblastosis fetalis

(x) تركيب يحوي مواد غذائية احتياطية (خزينة) داخل الكيس الجنيني للحيوانات
(y) تولد كائن حي من خلية غير معينة
Undifferentiated cell

المصطلح الانكليزي ورقم	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
269. Escherichia coli	اشريشاكولاي	الاشريكية القولونية (م).
270. Euchromatin	كروماتين حقيقي، يوكروماتين	كروماتين حقيقي (م).
271. Eugenics	تمسين الجنس البشري	مبحث تمسين النسل (م)، علم تمسين النسل (ع).
	-	علم الوراثة البشرية (ن).
272. E., negative	تمسين الجنس، سالب	تمسين النسل السلبي.
273. E., positive	تمسين الجنس، موجب	تمسين النسل الايجابي.
274. Eukaryotes	-	حقيقي الخلية (م).
275. Euploidy	(م) تعدد المجموعات الكروموسومية	تعدد الصبغ الصبغية، سوية الصبغة الصبغية (x)
276. Evolution of man	التطور في الانسان	تطور الانسان
277. Excentric	-	لامركزي (ن)، خارج عن المركز (ع).
278. Exclusion	القصاء	استبعاد (م).
279. Exonuclease	-	انزيم نووي خارجي.
280. Expressivity	التعبير : درجة التعبير. الغراض، مغراة	التعبيرية (م).
281. Extinction	-	انطفاء (م)، انقراض (ن).
282. Extrachromosomal	-	خارج الصبغية.
283. E. elements	-	مناصر لصبغية.
284. E. genetics	-	علم الوراثة اللاصبغي.
285. E. inheritance	وراثة حالات الكروموسومات الرائدة	وراثة لاصبغية.
	F	
286. Fertility	خصوبة	خصوبة (م).
287. Fertilization	الخصاب	الخصاب (م، ن).
288. Fetus	-	جنين (ج)، أجنة (م، ج).
289. Fine structure	تركيب دقيق	بنية دقيقة (م).
290. First polar body= polarocyte	الجسم القطبي الاول	الجسم القطبي الاول.
291. Fragmentation of chromosomes	تكسر (تجزلة) الكروموسومات	تشفط الصبغيات (م).
292. Freemartin	أنثى توأم شاذة التكوين	توأم أنثوي ملوث.
293. Frequency curve	منحنى تكراري	منحنى التردد (ن)، منحنى التواتر (م)
294. Formation	-	تشكيل، تشكل (م)، تكوين (ن).
	G	
295. Gametes	جاميتات	اعراس (م، عرس) (م)، أمشاج (ن، ج).
	خلية مشيحية (ن)	كميتات (ع).
296. Gametocyte	-	الغرسية (ج)، العرسيات (م).
		كاميتوسايت، مولدة للأبشام (م).

(ه) المصطلح يعني تضاعف عدد مجموعات الصبغ الصبغية .

تمت بحمد الله تعالى
بتأيد وزارة المعارف العالي
بنيان

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورقمه
تكون الامراس ، تمثّل تكون الامشاج (ج) (ن) .	عملية تكوين الجاميتات	297. Gametogenesis
طور مرسي نباتي ، طور مشيمي (ن) .	طور النبات الجاميتي: الطور المشيمي	298. Gametophyte
مُعَيّدة (م) .	-	299. Gastrula
براعم (م) برعمات (ن) .	جُمُولات	300. Gemmules
جين (م) وح (ج) ، مورثة (أ) ، جينة (ن) .	الجين	301. Gene
تكاملي الجين (م) .	الجين والتكوين	302. g. development
تعبيرية الجين (م) .	الجين وتعبيره	303. g. expressivity
ترتيب الجينات المستقيم .	الجين والترتيب الطولي	304. g(s).linear arrangement
جين مرتبط .	الجين مرتبط	305. g. linked
طفرة جينية (ن) .	-	306. g. mutation
انتفاذ الجين .	الجين والظاظة	307. g. penetrance
جيل (م) ، ح (ج) ، تولد (م) .	جيل	308. Generation
جنيس (م) ، جنسي (ج) (ن) .	-	309. Generic
نشوء ، تكون ، تخلق ، تكوين (م) .	-	310. Genesis
وراثي ، ظلي ، جيني (م) .	-	311. Genetic
سلوك وراثي .	علم الوراثة السلوكية	312. g. behaviour
راموز الجينات .	-	313. g. code
استشارة وراثية .	-	314. g. counselling
الانحراف جيني .	تزايل الافراد الوراثي	315. g. drift
تضاعف الجين .	-	316. g. duplication
هندسة الوراثة .	-	317. g. engineering
ترابط جيني .	ارتباط وراثي	318. g. linkage
خريطة جينية .	خريطة وراثية	319. g. map
دالة جينية .	-	320. g. marker
مادة جينية .	مادة وراثية	321. g. material
الوراثيات ، علم الوراثة (م) ، ح (ج) .	علم الوراثة	322. Genetics
الخصائص الوراثية (م) .	-	323. Geneticist
تناسلي (م) ، ح (ج) .	-	324. Genital
مجين (م) .	-	325. Genome
تحليل مجيني (م) .	تحليل وراثي	326. Genome analysis
نمط جيني (م) ؛ المظهر او المجموعة الوراثية (ن) .	فئة ماملية : تركيب مامل	327. Genotype

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنقور	المصطلح المقترح
356. Heterogametic	-	متباينة الامراس.
357. Heterogamy	تباين الامشاج (الجاميتات)	تلاقح الامراس المتباينة ، تناسوب جنسي مدري .
358. Heterogenesis	-	انصال مغاير.
359. Heterogeny	تغاير النسل	تغاير النسل .
360. Heterokaryons	-	متباينة النوى.
361. Heterokaryosis	-	تغاير نووي .
362. Heteromorphous	-	مغاير الشكل (م).
363. Heteroploidy	تعدد مجموعات كروموسومية غير منتظم	تغاير الصيغة الصبغية.
364. Heterosis	تضخم هجينى	تفوق الهجين (ن).
365. Heterothallic	-	متباينة المشرات (م).
366. Heterotrophic	مختلفة التغذية	غيري الاعتماد (م)، شاذة التغذية (ن).
367. Heterozygote	خليط : غير متماثل الاليات	لائحة متباينة الالائل (+) (ن).
368. Hexaploids	سداسية المجموعة الكروموسومية	سداسية الصيغة الصبغية.
369. Histone	هستون	هستون (م).
370. Homeosis	مسح : التحوير النسفي للاعضاء	نمو الاعضاء فى غير موضعها (x).
371. Homeostasis	الموازنة الذاتية	الاستتباب (م).
372. Homogametic	متماثل الجاميتات	متماثل الامراس.
373. Homogamy	-	تلاقح الامشاج المتجانسة (ن).
374. Homogeneity test	الختبار التجانس	الختبار التجانس.
375. Homologues	المثيلة : المتماثلة (المناظرة)	مماثلات (م).
376. Homology	تشابه	تماثل (م).
377. Homozygote	أصيل : متماثل الاليات	متماثلة الالائل (m) f متجانسة الريبجوتات (م) لا لائمة متجانسة الصبغيات (ن)
378. Homozygosity	تماثل الاليات	تماثل الالائل ؛ تماثل الريبجوت (م).
379. Homunculus	انيسبان	قزم .
380. Hybrid	خليط : هين	هجين (م، ن).
381. H. vigor	-	تفوق الهجين.
382. Hybridization	تهجين	تهجين (م، ن).
383. Hypothesis	نظرية فرضية.	فرضية (م).
384. Hypostatic gene	جين متفوق عليه	جين دونى ، جين متفوق عليه .

(+) هناك اختلاف في الاائل هذه الريبجوتات ولا يوجد أي اختلاف في الريبجوتات نفسها ولا في الصبغيات .
 (m) أنظر Heterozygote متباينة الالائل .

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
	I	
385. Ideogram	-	مخطط الصغيات (م).
386. Ideotype	-	نمط متميز.
387. Immunity	-	مناعة (م).
388. Immunogenetics	-	علم الوراثة المناعي.
389. Immunology	علم المناعة : علم المناعة	المناعيات ، علم المناعة (م).
390. Inbred lines	سلالات التربية الداخلية	سلالات الاقارب.
391. Inbreeding	تربية الاقارب ، تربية داخلية	زواج الاقارب (م).
392. Independent assortment law	قانون التوزيع الحر	قانون التوزيع الحر ، قانون التوزيع المستقل (ن).
393. Induction	احداث : استحداث : استنتاج	تمريض (م) ، محث (ف).
394. Inheritance	وراثة	وراثة (م).
395. I., maternal	وراثة امية	وراثة أمومية.
396. I., mendelian	وراثة مندلية	وراثة مندلية.
397. I., non-mendelian	الوراثة اللمندلية	وراثة لامندلية.
398. I., paternal	-	وراثة أبوية.
399. Interphase	-	الطور البيني (م)
400. Intersex	بين الجنس	بين الجنسين ؛ مختلي (ج. مختلي) (م).
401. Inter sexuality	بينية الجنس	بينية الجنس ؛ مخلوطة (م).
402. Inversion	انقلاب : انعكاس	انقلاب.
403. I., in chromosomes	انقلاب : انعكاس في الكروموسوم	انقلاب مبغي.
404. I., paracentric	انقلاب لاسنتروميري	انقلاب بلا قسم مركزي.
405. I., pericentric	انقلاب سنتروميري	انقلاب بقسم مركزي.
406. In vitro	-	خارج الحي ، في الزجاج (م).
407. In vivo	-	في الحي (م).
408. Isochromosome	-	مبغي أموي (م).
409. Isogametes	-	امشاج متشابهة (ع. ن).
410. Isogamous	-	متشابهة الامشاج.
411. Isogenic	-	متشابه الجينات.
412. Isolation, seasonal	عزل فطلي	عزل موسمي.
413. Isoloci	-	متشابهة المواضع.
414. Isozymes	-	انزيمات متشابهة.
	J	
415. Jaundice	مرض اليرقات	يرقان (م).
416. Jumping gene	-	جين قلبي.

المصطلح المقترح	المصطلح المقترح	المصطلح الإنجليزي ورقمه
K		
جسيمات كايها .	جسيمات كايها	417. Kappa particles
جسيم نووي (م) .	-	418. Karyosome
الخط الميضي (x) والخط النووي (م)	-	419. Karyotype
متلازمة كلاينفلتر (م) .	-	420. Klinefelter syndrome
L		
اختمار اللاكتور (م) .	اللاكتور والتخمير	421. Lactose fermentation
سلالم تمهنية (م) .	سلالم تقسيمية	422. Ladders, taxonomic
قانون السيادة (م) .	قانون السيادة	423. Law of dominance
قانون العزل وقانون الانعزال (ن) .	قانون الانعزال	424. Law of segregation
سياق قيادي .	-	425. Leader sequence
الدور الفيضي (و) .	-	426. Leptonema=leptotene stage
جينات مميتة .	-	427. Lethal genes
طفرة مميتة .	-	428. Lethal mutation
ابيضاض الدم (م) .	سرطان الدم	429. Leukemia
أروية البيضاء .	-	430. Leukoblast
كريات بيضاء (م) (ن) .	كرات الدم البيضاء	431. Leukocytes
المبيبات البيضاء النباتية ؛	كرات الدم البيضاء	432. Leukoplast
بلاستيدة عديمة اللون (ن) .	-	-
انصال السلالة .	تربية السلالة	433. Line breeding
ارتباط قراني (م) .	ارتباط والازدواج	434. Linkage, coupling
ارتباط تعابري (م) .	ارتباط العبور	435. Linkage, crossing over
مخطط الارتباط ، خرائط الارتباط .	ارتباط والخرائط الارتباطية	436. Linkage maps.
موقع (م) .	موقع الجين	437. Locus
التمحل الجراثيم (م) (تمحل الجراثيم (ن)	-	438. Lysis of bacteria
جراثيم متغوية ؛ جراثيم مستديرة (م) .	-	439. Lysogenic bacteria
عمدة متغوية .	-	440. Lysogenic virus
استذابة (م) (اعتواء . العمدة (م) .	-	441. Lysogeny
أخرس حال ، الهولوزيم (م) .	-	442. Lysozyme
عمدة حالة .	-	443. Lytic virus
M		
نواة كبيرة .	نواة كبيرة	444. Macronucleus
بلعوم (م) ، بالعة كبيرة (ج) ، بلعوم كبير (ن)	-	445. Macrophage
خريطة (م) ، مخطط .	مساحة خريطة	446. Map
مساحة خريطة .	مساحة خريطة	447. M. distance
مخطط خلوي ، خريطة خلوية .	خريطة سيتولوجية	448. M., cytological
مخطط وراثي .	خريطة وراثية	449. M., genetic
مخطط ارتباطي .	خريطة ارتباطية	450. M., linkage

(x) نمط أشكال وأعداد وأحجام الميضي في النواة
 (م) مرحلة في دور الانتصاف تكون فيها الميضي على شكل خيوط دقيقة
 (ن) أن عملية الـ Lysogeny هي اعتواء الجينات العمدة داخل مبيبات الجرثومة دون تحليلها .

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
451. Map unit	-	وحدة خريطة .
452. Maternal influence	تأثير أمي	تأثير أمومي (م).
453. Maternal inheritance	وراثة أمية	وراثة أمومية (م).
454. Mating	تراوح: قران	تزاوج (م).
455. Maturation	النضج	نضج (م) (ع، ن) ، اكتمال النضج (ن).
456. Medium	بيئة	وسط (م) (ع، ن).
457. M., culture	بيئة	مستنبت (ن) .
458. Megagametophyte	الطور الجاميتوفيتي المؤنث	الطور الأمراسي النباتي الانثوي .
459. Megaspore	الجرثومة المؤنثة	بوغ أنثوي (بوغ كبير (ن) .
460. Megasporogenesis	عملية تكوين الجراثيم المؤنثة	تكوين البوغ الانثوي .
461. Megasporophyte	الطور الجاميتوفيتي المؤنث	بوغ نباتي كبير .
462. Meiosis	الانقسام الميوزي	انقسام (م) ، انقسام الجيوزالي (ن) (ع).
463. Mendelism	-	المندلية (ع، ن) .
464. Meroblast	-	جزء الانقسام (ع) .
465. Merogamy	-	اندماج الأمراس الصفريه .
466. Merogone	-	جنين صفري .
467. Merogony	-	تكوين الجنين الصفري .
468. Merogenic hybrid	هجين مبروجونية	هجين جزئي بعيني .
469. Merozygote	-	لاقعة جزئية التلقيح .
470. Merosome	-	نور الفشاء ، الاتصالي (x) .
471. Messenger	-	رسول .
472. Metabolism	-	استقلاب (م) ، أيض (ع) .
473. Metabolic pathways	مسارات ايضية	المسالك الاستقلابية (م) ، المسالك الايضية (ع) .
474. Metacentric	-	قسم مركزي التوضع .
475. M. Chromosome	كروموسوم به سنتروميوم وسطية تماما	صبغي بقسيم مركزي وسطي .
476. Metamorphosis	تحول	تحول (م) .
477. Metaphase	الدور الاستوائي	الطور الثاني (م) ، الطور الاستوائي (ع)
478. Methionine	ميتيونين	ميثايونين ، ميثيونين (م) .
479. Metric traits	صفات كمية	سمات مترية ، ثلاث مترية .
480. Microcytemia	-	صفريه الحمر .
481. Microgamy	-	صفريه الأمراس ، صفريه الامشاج .
482. Micronucleus	نواة صغيرة	نواة صفريه (م) .

(+) يالحق هذا المصطلح على البورالانثوي وهو مادة أكبر من البوغ الذكرى
(x) نمر في فشاء الجرثومة في الموضع الذي يمثل بها العناصر النووية المتأوكسجيني (دنا DNA)

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورقم
النخير (ح، ن).	النخير	483. Micropyle
البويما (م).	جراثيم صغيرة : ميكروبيوم	484. Microspore
الميتوكوندريا (م)، سميات (ح).	ميتوكوندريا	405. Mitochondria
انقسام فقيلي (م)، انقسام (ح)، انقسام (م).	الانقسام الميتوزي	486. Mitosis
انقسام غير مباشر (ح، ن).		
منوال، أسلوب، الدارج (م).	المنوال	487. Mode
علم الحياة الجزيئية .	-	488. Molecular biology
علم الوراثة الجزيئية .	-	489. Molecular genetics
احادي النسيلة .	-	490. Monoclonal
احادي المسكن، بغثي (أ، ر، ح).	وحيد المسكن : احادي المنزل	491. Monoecious
تهجين احادي العامل .	تهجين احادي العوامل	492. Monofactorial crossing
هجين احادي الصفة، هجين احادي (ن).	هجين احادي	493. Monohybrid
احادي الصيغة الصبغية (م).	احادي المجموعة الكروموسومية	494. Monoploid
احادي المجموعة الصبغية (ن).		
احادي الصيغة .	احادي الكروموسوم	495. Monosomics
تخلق (م).	التكوين التشكلي	496. Morphogenesis
تويقة (م).	-	497. Morula
بعوض (م، ن).	ناموس (حشرة)	498. Mosquitos
توزيع متعدد الاتجاهات .	توزيع متعدد الحدود	499. Multinomial distribution
متعدد الالاتل .	الياتل متعددة	500. Multiple alleles
الالاتل متعددة الاشكال، صفات الية	-	501. Multiple allelomorphs
متعددة (ن).		
متعدد الجينات .	جينات متعددة	502. Mutiple genes= polygenes
خلل العضلات (م).	الخلل العضلات	403. Muscular dystrophy
مطفرات (م).	مطفرات : مسببات الطفرور	504. Mutagenes
طافرات خارجية التغذية .	طافرات ذات تغذية خارجية	505. Mutants, auxotrophics
طافرات الغذائية .	طافرات غذائية	506. Mutants, nutritional
طافرات متدنية الحيوية .	طافرات تحت حيوية	507. Mutants, subvital
طافرات حرارية .	-	508. Mutants, temperature
طفرة (م، ح، ن).	-	509. Mutation
طفرات مخبئة	-	510. M., deletion
تراكم طفري .	الحمل الطفري	511. M. load
ظفر مبدل .	-	512. M., Missense

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورقمه
طفر مقصر .	-	513. Mutation, nonsense
تفوق هجين طفري .	تخلف هجين طفري	514. Mutational heterosis
طفر استمراري .	لفظ طفري	515. Mutational pressure
طفرات خارجية التغذية .	-	516. Mutations auxotrophic
طفرات ممددة .	طفرات مستحددة	517. M., induced
طفرات مميتة .	طفرات مميتة	518. M., lethal
مواقع الطفرات .	مراكز طفرية	519. M. sites
جين مظفر .	-	520. Mutator gene
أفطور (م) .	ميسليوم	521. Mycelium
طبيعي (م، ن)	N	522. Natural
انتخاب طبيعي عشوائي	طبيعي	523. N. disruptive selection
انتقاء صلي طبيعي .	انتخاب طبيعي انتقائي	524. N. chromosomal selection
انتقاء جيني طبيعي .	كروموسومي	525. N. genetic selection
انتقاء طبيعي (م) .	-	526. N. selection
تداخل صلي (م) .	انتخاب طبيعي	527. Negative interference
قسم مركزي اضافي .	تداخل نسبي	528. Neocentromere
الاخدودية (الارومة الجينية الاخدودية .	-	529. Neurola
الصبغات المبوبة (م)، عفن الخبز .	نيوروسپورا : عفن الخبز	530. Neurospora crassa = bread mold
صفات غير متلائمة .	صفات غير متلائمة	531. Non adaptive characters
لا انفصال او لسي .	عدم الانفصال الاول	532. Non disjunction, primary
امثلة الاستجابة (م) .	مجال التجاوب : مدى التجاوب	533. Norm of reaction
تلثم الجناح .	نقص مخنوم الجناح	534. Notch deficiency
احماض نووية (م، ع) .	احماض نووية	535. Nucleic acids
منطقة التنظيم النووي .	منطقة تكوين النوية	536. Nuclear organiser region
نوية (م، ع) .	النوية	537. Nucleolus
نوويدات (م) .	نيوكليوتيدات	538. Nucleotides
انقسام نووي .	-	539. Nuclear division
نواة .	نواة	540. Nucleus
حببات صبغية .	-	541. Nucleosome
نقص زوج صبغي	عدمية الكروموسوم : ثنائية الكروموسوم	542. Nullsomic

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنثور	المصطلح المقترح
543. Nutrition	تغذية	تغذية ، الغذاء ، تغذي (م) .
544. N., autotrophic	تغذية ، تغذية ذاتية	ذاتية الاغذاء .
545. N., heterotrophic	تغذية ، تغذية مفتلفة (متباينة)	غيرية الاغذاء ، تغذية غيرية .
546. N., saprophytic	تغذية ، تغذية رمية	رمية الاغذاء ، الغذاء رمي .
	0	
547. Offspring	—	نسل (ح) .
548. Oncogen	—	جين مورم .
549. Oncology	—	علم الاورام (م) .
550. One gene-one enzyme hypothesis	نظرية الجين الواحد والانزيم الواحد	فرضية جين واحد - انزيم واحد .
551. One gene-one polypeptide hypothesis	نظرية الجين الواحد والبوليببتايد الواحد	فرضية جين واحد - عديد الببتايد واحد .
552. One factor cross	—	تزاوج بعامل واحد .
553. Oocyte	الخلية الانثوية الامية	الخلية الببيضية .
554. O., primary	خلية الببيضة الامية الاولى	الخلية الببيضية الاولى ، الخلية الببيضية الاولى (م) .
555. O., secondary	خلية الببيضة الامية الثانية	الخلية الببيضية الثانية ، الخلية الببيضية الثانوية (م) .
556. Oogamy=heterogamy	الاقتران الجنسي	تزاوج الامراس المتباينة .
557. Oogenesis	عملية تكوين البهقان : تكوين الباميات المؤنثة	تكوين الببيضة (م) .
558. Oogonia	خلية ببيضة امية	الخلية الببيضية الاولى .
559. Operon	—	مشغل (م) .
560. O. hypothesis	نظرية الابرون	فرضية المشغل .
561. Organelles	عضيات	عضيات (م ، نقي) (م) .
562. Origin of species	أصل الانواع	أصل الانواع (م) .
563. Ovaries	مبايض	مبايض (م ، مبيض) (م ، ن ، ن) .
564. Overdominance	سيادة خائفة	سيادة مفرطة .
565. Ovum	الببيضة	بيضة (ج ، بيوض) (م ، ن) .
	P	
566. Pachynema=pachytene stage	الدور الخام	دورالتثن .
567. Palaside cells	الخلايا العمادية	خلايا عمادية .
568. Pangenesis	التكوين التجمعي	التوالد الشامل .
569. P., provisional hypothesis of	التكوين التجمعي : الفرضية المبدئية	فرضية التوالد الشامل الاولى .

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
570. Paramicium	باراميسوم	باراميسوم، الباراميسوم (ح)
571. P., autogamy in	-	الخصاب ذاتي في الباراميسوم
572. Panmixis	التزاوج الخلطي عشوائي	التزاوج العشوائي.
573. Paracentric inversion	-	انقلاب بلاسيم مركزي.
574. Parameters	قيم حلقية	معالم (م).
575. Parasexuality	ابدال الجنس	شدوذ جنسي (م)
576. Parenchyma tissue	نسيج برانشي	نسيج متني (م) النسيج حثوي.
577. Parentals in double cross over	جبل الآباء في العبور المزدوج	الآباء في التعابر المضاعف.
578. Parthenocarp	-	ثمار لالخصابي.
579. Parthenogenesis	توالد بكرى	توالد بكرى (م) ن (ن) تناسل عذري (ح).
580. Partial heterozygote	-	لاقحة جزئية تباين المورثات.
581. Partial zygote	-	مورثة جزئية.
582. Particles	جسيمات (x)	جسيمات (م).
583. Pedigrees	انساب	اشجار النسب.
584. Penetrance	النفادية : درجة النفاذ	انتفاذ (م).
585. Pentaploids	خماسية المجموعة الكروموسومية	خماسية الصيغة الصيفية.
586. Pentaploidy	خماسي المجموعة الكروموسومية	خماسية الصيغة الصيفية.
587. Peptides linkage	ارتباطات ببتيدية	ارتباطات ببتيدية.
588. Pericarp	-	غلاف الثمرة (ن).
589. Pericentric inversion	-	انقلاب بلاسيم مركزي.
590. Periods	عصور	ادوار (م) فترات.
591. Persistent segregation	-	عزل مستمر.
592. Phage	فاج	حمة جرثومية، مائية (م).
593. Pharmacogenetics	وراثة ميدلية	علم الوراثة الدوائي.
594. Phenocopies	مظاهر نسخية	نسخ مقهري.
595. Phenodeviants	شواذ مظهرية	انحرافات المظهر.
596. Phenogenetics	وراثة شكلية : وراثة مظهرية	علم وراثة المظاهر.
597. Phenotype	المظهر : الخلة المظهرية	نمط مظهري، النمط الظاهري (م).
598. Phenotypic adaptation	مواصفات مظهرية	طراز مظهري (ن).
599. Photosynthesis	عملية البناء الضوئي	ملازمات ظاهرة.
600. Phylogeny of animals	أهل السلالات في الحيوان	التركيب الضوئي (م)، تمثيل ضوئي (ح)
601. Pistil	عضو التأنث في النبات	علم تطور السلالات الحيوانية.
602. Plasma cell	-	مدقة، كربلة (ن).
603. Plasma membrane	الغشاء البلازمي	خلية ممرية (بلزمية) غلظية بلازمية.
604. Plasmagones=plasmids	-	الغشاء البلازمي (م) الغشاء البلازمي (ح).
		مورثات لاصفية.

(x) أنظر Kappa particles

المصطلح الإنجليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
605. Plastids	بلاستيدات	بلاستيدات (ج ن) .
606. Pleiotrophy=pleiotrophism	ظاهرة تعدد الاثر	توليد نمط مظهرى متعدد (+)
607. Polar bodies	اجسام قطبية	اجسام قطبية (ج ن) .
608. Polarity	-	قطبية (ج)؛ قطاب (م) .
609. Pollen grains	حبوب لقاح	حبوب اللقاح (ن) .
610. Polyclones	-	متعدد النسائل (م) .
611. Polygenes	متعدد الجينات	متعدد الجينات .
612. Polygenic inheritance	وراثة متعددة الجينات	وراثة متعددة الجينات .
613. Polyhybrid	هجين متعدد الصلات	هجين متعدد الصلات .
614. Polymorphic population	مشاركة متعددة الشكل (عديدة المظهر)	جماعات متعددة الاشكال .
615. Polymorphism, balanced	تعدد الشكل - متوازن	تعدد الاشكال المتوازن (ج) .
616. Polypeptides	تعدد الببتيدات	عديد الببتيد ، عديد الببتيد (م) .
617. Polyploidy	تعدد المجموعة الكروموسومية	تعدد الميغ الصيفية (م) .
618. Polyribosome=polysome	-	عديد الريباسات (م) .
619. Polysomic	تعدد الكروموسومات الزائدة	متعددة الصبغيات .
620. Polysomy	-	تعدد الصبغيات .
621. Polytene chromosomes	كروموسومات متعددة الطيوط	صبغيات متعددة الطيوط .
622. Population	عشيرة	جماعة ، مجموعة ، سكان (م) .
623. P. cages	القفاص (أوصاديق) تربية العشائر	القفاص فصل المجموعات .
624. p. genetics	عشيرة وورائتها	علم الوراثة السكاني .
625. p. panmictic	عشيرة عشوائية التزاوج الخلطي	جماعة خليطة التزاوج .
626. Position alleles	البيئات الموقع	موقع الالائل .
627. Position effects	تأثيرات الموقع	تأثيرات الموقع .
628. Positive interference	تداخل موجب	تداخل ايجابي .
629. Power curve	منحنى القوة	منعنى القدرة .
630. Preadaptation	سابق التكيف : سابق المواءمة	مواومة مسبقة ، سبق المواءمة .
631. Precosity	تبكير : نفوخ قبل الاوان	تكيف مسبق .
632. Preformation	تكوين سابق : سبق التكوين	نفوخ مبكر .
633. Progeny	نسل	تكوين مسبق .
		نسل (م) .

(+) توليد نمط مظهرى متعدد بتأثير جين واحد .

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورقم
اختبار نسل .	اختبار نسل	634. Progeny test
بدائي الخواة (م) .	-	635. Prokaryote
ظليعة الحمة الجرثومية ؛ ظليعة العائنية (م) .	-	636. Prophage
الطور الاول (م)؛ الدور التحضيري (ج)	دور تمهيدى	637. Prophase
المجموعة الفقالة .	المجموعة الفقالة	638. Prosthetic group
جيلة (م) (ج) ؛ بروتوبلازم (ج بن) .	-	639. Protoplasm
الخلية الاولى ، خلية أرومية .	-	640. Protoplast
بدائية التغذية .	أولية التغذية	641. Prototrophy
الائل كاذبة .	اليلات كاذبة	642. Pseudocallels
سيادة كاذبة .	سيادة كاذبة	643. Pseudodominance
اختبار مذاق الربي ، تي ، سي (x)	اختبار تأثير مذاق	644. PTC test reaction
نضجات صليغة .	انتفاخات فى الكروموسومات	645. Puffs, chromosomes
سلالات نقية .	سلالات نقية (أصيلة)	646. Pure lines
بيورين ؛ بيورين (م) .	بيورين	647. Purine
نقاوة الامراس .	نقاوة الجاميتات	648. Purity of gametes
بايريميدين ؛ بيريميدين (م) .	بايريميدين	649. Pyrimidine
رباعية الصبغيات .	Q وحدة من اربعة كروموسومات	650. Quadrivalent
رباعية الصبغيات المتشابهة الاليلات	-	651. Quadriplex
صفات كمية (م) .	صفات وصفية	652. Qualitative characters
صفات كمية (م) .	صفات كمية	653. Quantitative characters
علم الوراثة الكمي .	وراثة كمية	654. Quantitative genetics
وراثة كمية (م) .	وراثة كمية	655. Quantitative inheritance
اختلاف كمي (م) .	تصنيف كمي	656. Quantitative variation
شبه سوى (م) .	شبه طبيعي ؛ شبه عادى	657. Quasi normal
خلة شبه كمية (م) .	صفة شبه كمية	658. Quasi quantitative trait
السكون .	-	659. Quiescence
السكون فى البذور .	ظاهرة السكون فى البذور	660. q. in seeds
سلالات (م و ج) .	R سلالات	661. Races
علم الوراثة الاشعاعى .	-	662. Radiation genetics
الاشعاع والظفرات .	الاشعاع والظفرات	663. Radiation & mutation
علم الاحياء الاشعاعى .	-	664. Radiobiology
التوزيع عشوائى .	-	665. Random assortment
انحراف جينى عشوائى .	انحراف وراثى عشوائى	666. Random genetic drift

Phenyl Thiocarbamide هو مختصر

PTC

(x) الربي ، تي ، سي .

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورقم
تزاوج عشوائي .	تزاوج عشوائي (اعتباطي)	667. Random mating
مينة عشوائية (م) .	مينة اعتباطية	668. Random sample
مجال مدى (م) .	مجال مدى	669. Range
الاستعادة في النبات .	الاستعادة في النبات	670. Recapitulation in plants
كرسي الزهرة (م) ، تحت الزهرة (ن) .	تحت الزهرة	671. Receptacle
متنسي .	-	672. Recessive
الائل متنسية .	-	673. R. alleles
جين متنسي .	-	674. R. gene
خلة متنسية (م) ، صفة متنسية (ج ، ن) .	صفة متنسية	675. R. trait
متلقي (م) ، اهد (ج) .	-	676. Recipient
تجهين عكسي (ج) ، تلقيح عكسي (ن) .	-	677. Reciprocal crossing
ارفاء متبادل (م) ، انتقال متبادل .	انتقال متبادل	678. Reciprocal translocation
ماشويات (م) .	نواتج الاتحادات الجديدة	679. Recombinants
تأشب ، تأشيب (م) .	الاتحادات الجديدة	680. Recombination
مؤشيب ، ريكون (م) .	-	681. Recon
انقسام اختزالي .	الانقسام الاختزالي	682. Reduction division
تجدد (م) .	تجدد : تجديد	683. Regeneration
تقهقر ، تراجع (م) .	الارتداد	684. Regression
جينات مُنظِمة .	جينات منظمة	685. Regulatory genes
مجمع رينر .	مركب رينر	686. Renner complex
تنسخ .	-	687. Replication
كاسم (ج كواظم) (م) .	-	688. Repressor
وحدة منسقة .	-	689. Replicon
تكاثر (؟) توالد (م) ، تناسل (ج ، ن) .	تناسل : توالد	690. Reproduction
تكاثر لاجنسي .	-	691. R., asexual
تكاثر جنسي .	-	692. R., sexual
عزل تناسلي .	عزل تناسلي	693. Reproductive isolation
طرد ، تدافع (م) .	تنافر	694. Repulsion
كرية شبكية .	-	695. Reticulocyte
عكس ، تأسل (م) .	ارتداد	696. Reversion
حامض نووي ريبوزي ، حمض نووي ريبسي (م) .	حامض نووي ريبوزي (ج ، ن) ، رين	697. Ribonucleic Acid (RNA)
ريباسة (م) .	ريبوسوم	698. Ribosome

(د) يحمل الكثير من التكاثر من دون توالد .

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
699. Salivary glands	S عدد لعابية	عدد لعابية.
700. S.G. chromosomes	كروموسومات الغدد اللعابية	صبغيات الغدد اللعابية.
701. Satellite	تابع	تابع ، ساتل (م).
702. Seasonal isolation	عزل فصلي	عزل موسمي.
703. Segregation law	قانون الانعزال	قانون العزل (م)، قانون الانعزال (ن).
704. Selection	الانتخاب	انتقاء (م ، ر) ، انتخاب (ن).
705. Selection and eugenics	الانتخاب وتحسين الجنس البشري	الانتقاء ، وعلم تحسين النسل (م).
706. Selective differentiation	تمايز انتخابي	تفریق انتخابي ، تمايز انتخابي (م).
707. Self fertilization	خصاب ذاتي	الخصاب ذاتي (م).
708. Self incompatibility	عدم توافق ذاتي	لاتوافق ذاتي ، تناظر ذاتي (م).
709. Self pollination	تلقيح ذاتي	تلقيح ذاتي.
710. Self sterility alleles	البيات العقم الذاتي	الائل العقم الذاتي.
711. Semi dominance	شبه سائدة	شبه سيادة.
712. Semi sterile plants	نباتات نصف عقيدة	نباتات شبه عقيدة.
713. Serial homology	تشابه تركيبى متابعي	تمائل متتابع.
714. Serotype	فئة مصلية	نمط مصلى.
715. Sex	الجنس	جنس (م).
716. S. balance theory	الجنس ونظرية التوازن في	نظرية التوازن الجنسي.
717. S. chromosomes	كروموسومات الجنس.	صبغيات جنسية.
718. S. determination	تعيين الجنس	تعيين الجنس (م).
719. S. factor in bacteria=F.factor	عامل الجنس في البكتريا	عامل الجنس في الجراثيم.
720. S. influenced traits	صفات متأثرة بالجنس	صفات متأثرة جنسيا.
721. S. limited traits	صفات محددة بالجنس	صفات محددة جنسيا.
722. S. linkage	ارتباط بالجنس	ارتباط جنسي.
723. S. reversal	انقلاب (انعكاس) الجنس	انعكاس جنسي.
724. Sexual characteristics	صفات جنسية	صفات جنسية.
725. Sexual reproduction	تكاثر جنسي	تكاثر جنسي.
726. Sibling species	انواع شقيقة	انواع شقيقة (م).
727. Sick cell anemia	انيميا الخلية المنجلية.	فقر الدم المنجلي (م).
728. Significance, level of	مستوى التأكد المستوى المعنوي	مستوى الاعداد (م).
729. Sites of mutation	مراكز طفرة	مواقع الطفرة.
730. Smear method	طريقة التسطيح	طريقة اللطافة (م).
731. Somatic	جسمي	جسدى (م).
732. S. crossing over	عبور بين كروموسومات الخلايا الجسمية.	تعاير جسدي ، عبور جسدي (م).
733. S. mutation	طفرة جسمية	طفرة جسدية (م).

المصطلح المقترح	المصطلح المنشور	المصطلح الانكليزي ورسمه
اردواج جسدي (م).	تراوج كرموسومات الخلايا المسمة .	734. Somatic pairing
جيلة الطلية .	النسيج الجسمي	735. Somatoplasm
تدوع .	تكوين الانواع	736. Speciation
انواع (م) نوع (م) ن (ج) .	انواع	737. Species
انواع متباينة الاوطان .	انواع منطمة الاوطان	738. S. allopatric
انواع متطابقة الاوطان .	انواع مشتركة الوطن	739. S. sympatric
نطفة (م) غلية ذكورية (ن) .	جاميته مذكرة : حيوان منوى : سبيرم .	740. Sperm
ارومة النطفة (م) .	-	741. Spermatid=
غلية نطفية (م) .	-	742. spermatoblast
انطاف (م) .	عملية تكوين الاسبرمات (الحيوانات المنوية)	743. Spermatogenesis
بذرة النطفة (م) .	غلايا اسبرمية أمية	744. Spermatogonia=
حيامن (م) عيمن (ج) انطاف (ج) . انطفة (م) .	حيوان منوى : اسبرمات	745. Spermatogoa
تكون النطاف (م) .	-	746. Spermatogenesis
اللياف مغزلية (م) .	خيوط مغزلية	747. Spindle fibres
أرومة بولوية (م)؛ مولد الابواغ (ج) .	-	748. Sporoblast
كبسة الابواغ (ج) .	-	749. Sporocyst
تولد مغوي (م)؛ تولد تلقائي .	نشأة ذاتية : نشوء كفاي	750. Spontaneous genera- tion
ظفرة مغوية (م)؛ ظفرة تلقائية .	-	751. Spontaneous mutation
تكون الابواغ .	عملية تكوين الاسبورات : تكوين الابواغ .	752. Sporogenesis
تكاثر بولي (م) .	-	753. Sporogony
نبات بولي ؛ طور بولي (ن) .	النبات الاسبورى : النبات الجرثومي .	754. Sporophyte
تولد بولي نباتي .	-	755. Sporophyte generation
البواغ (م) .	-	756. Sporozoa
الابقاغ .	الابقاغ	757. Spotting
طريقة الهرس .	طريقة الهرس	758. Squash method
انحراف معياري (م) .	الانحراف القياسي	759. Standard deviation
خطأ معياري (م) .	الخطأ القياسي	760. Standard error
فرضية احصائية .	نظرية احصائية	761. Statistical hypothe- sis
استنتاج أو استدلال احصائي .	استنتاج احصائي، استدلال احصائي	762. Statistical inference

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
763. Statistics	-	الاحصاء (م).
764. Sterility	عقم	عقم، عقامة (م).
765. S., chromosomal	عقم، كروموسومي	عقم صبغي.
766. S., genic	عقم، جيني	عقم جيني.
767. Stigma	ميسم	ميسم (ن)، سمّة (ج)، سمات (م).
768. Stomata	ثغور	ثغور، مسام (ن)، ثغور (م).
769. Stop codon	-	رامزة موقفة.
770. Strain	سلالة	ذرية (م)، سلالة (ن).
771. Style	قلم	قلم (ج)، (ن) مروود (م).
772. Submetacentric chromosome	-	صبغي بقسيم مركزي جانبي.
773. Subspecies	نوع : تحت نوع	نوع (م).
774. Subvital	تحت حيوي	دون الحيوي.
775. Superfemales = metafemales	اناث فائقة	اناث فائقة.
776. Supergene	جين فائق	جين متفوق.
777. Supersex	جنس فائق	جنس متفوق.
778. Suppressive mutation	-	ظفر كابيت.
779. Suppressor genes	جينات مانعة : جينات كابطة	جينات كابطة.
780. Suppressor mutations	-	ظفرات كابطة.
781. Symbiosis	تكافل : تبادل منفعة	تعايش، معايشة (م)، تكافل (ج، ن).
782. Synapsis in meiosis	التصاق الكروموسومات المتماثلة في الانقسام الميوزي	تشابك في الانتصاف.
783. Synaptonemal complex	-	مركب التشابك.
784. Synergid cell	-	خلية مؤازرة.
785. Synergid nuclei	انوية الخلايا المساعدة	نوى مؤازرة.
786. Syngamy	عملية اتحاد البويضات	اتحاد نوى الانعراس.
787. Syngeneic	-	متماثلة المستضدات.
788. Systemic mutation	ظفرة جهازية	ظفرة شاملة.
789. Tandem genes	-	جينات متتالية.
790. Target theory	نظرية الهدف	نظرية الهدف.
791. T2 bacteriophage	فيروس البكتيريا	حمة جرثومية ت ٢
792. Taste blindness	انعدام حاسة الذوق	عمه الذوق (م).
793. Taster of PTC	ذائق مادة (PTC)	ذائق الربي، ربي.
794. Tautomeric shift	-	ربحان متوالي.

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
795. Taxonomy, plant	تقسيم النباتات	تصنيف النباتات .
796. Teleocentric chromosome	-	مبني بقسيم مركزي انتهائي .
797. Telomere	-	قسيم مبني طرفي .
798. Telophase	الدور النهائي	الطور الانتهائي (م)، الطور النهائي (ج)
799. Template	-	مرصاد (ج)، مرادف، قالب .
800. Teratogen	-	ماسخ (م) .
801. Teratogenesis	-	امساخ (م) .
802. Tetrad	رباعي	رباعي، بوع رباعي .
803. Tetrad analysis	التحليل الرباعي	تحليل البوغيات الرباعية .
804. Tetrasomics	رباعية المجموعة الكروموسومية رباعية الكروموسوم	رباعية الصبغة .
805. Thalassaemia	صداع نصفي	تلاسيميا (م) .
806. Thymidine	-	ثايميدين، تيميدين (م) .
807. Thymine	-	ثايمين، تيمين (م) .
808. Tobacco mosaic virus	فيروس التبغ الموزايكي	حمة التبغ المربقة .
809. Tracer	-	تَبَاع .
810. Trachea	قصبات	قصبة، الرئامي (م) .
811. Tracing	-	تتبع، مرتسم (م) .
812. Tracheids	قصبات	قصبات .
813. Traylor sequence	-	سباق ذيلي .
814. Trait	صفة	صفة (م) .
815. Trans-arrangement	ترتيب متعاذل	ترتيب متقابل .
816. Transcription	نسخ : نقل نسخة	انتساخ (م) .
817. Transduction	استقطاع	نقل جمعي (x) نقل جروموسومي، تنبيغ (م) .
818. Transformation	-	استحالة (م) .
819. T. bacterial	تحول (تغيير) بكتيري	استحالة جرثومية (م) .
820. Transgressive, variation	اختلافات متداخلة	اختلافات متداخلة .
821. Translocation, chromosomal	انتقال كروموسومي	ارقاء مبني (م) .
822. Trihybrid	هجين ثلاثي	هجين ثلاثي .
823. Triplex	ثلاثي التركيب العائلي	تشابه البلات الصبغات الثلاث .
824. Triploid	ثلاثي المجموعة الكروموسومية	ثلاثي الصبغة الصبغية .
825. Triploidy	-	ثلاثية الصبغة الصبغية .
826. Trisomic	ثلاثية الكروموسوم	ثلاثي الصبغات .
827. Trisomy	-	ثلاثية الصبغات .
828. Trivalent	وحدة من ثلاثة كروموسومات	ثلاثية الصبغات المتحدة .
829. Transposable elements	-	عناصر متنقلة .

(x) نقل الجينات الجرثومية بواسطة العمات .

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
830. Twins	توائم II	توائم (م، توأم) (م)، ^١
831. Ultrastructure of bacteria	التركيب الدقيق في البكتريا	تركيب الجراثيم الدقيق .
832. Unbalanced gamets	جاميتات غير متوازنة	اعراس غير متوازنة .
833. Unit character	وحدة الصفات	وحدة الصفات .
834. Univalent	وحدة من كروموسوم واحد	احادى الصيغة .
835. Unreduced gamets	جاميتات غير مختزلة	اعراس غير مختزلة (م) .
836. Uracil	يوراسيل	يوراسيل (م) .
837. Uridine	-	يوريدين (م) .
	V	
838. Vacuoles	فجوات : فراغات	فجوات (م، ن) .
839. Variability estimate	تقديرات الاختلاف	تلميحات التباين .
840. Variance, analysis of	تحليل التباين (الاختلاف)	تحليل التباين (م) .
841. Variation	تخفيف : اختلاف : تباين	الاختلاف (م)، تباين (ن) .
842. V., transgressive	تصنيف متداول	الاختلاف متداول .
843. Variety	صنف : سلالة	حرب (ج، ضروب) (م، ن) .
844. Vector	ناقل	ناقل (مط) ، ناقل الجرثوم ، متجه (م) .
845. Vegetative reproduction	تكاثر لخرى	تكاثر انباتي (م) .
846. Vestigial organs	اعضاء أثرية	اعضاء أثرية .
847. Viability	حيوية	عموشية (م) .
848. Virulence	سمية	قوة (م) ، سمية .
849. Virus(es)	فيروسات	حمة (ج، عمات) (م)، فيروسات (ج) .
850. V. bacterial	فيروسات بكتيرية	حماة جرثومية .
851. Visual pigments	اصباغ بصرية	اصباغ بصرية .
852. Vital	حيوي : جوهري	حياتي (م) .
853. Vitality	-	حيوية (م، ح، ن) .
	W	
854. W-chromosome	كروموسومات W	صبغي دبليو .
855. Wild types	نمط بري	أنماط شائعة .
856. Wood & derivatives	الخشب ونواتجه	الخشب ومشتقاته .
	X	
857. X-chromosome	كروموسوم - (x)	صبغيات اكس
858. X-chromosome linkage	-	ارتباط صبغي اكس
	كروموسوم - (x) والارتباط به	

المصطلح الانكليزي ورقمه	المصطلح المنشور	المصطلح المقترح
859. Xenia	رينيسا	وراثه الصمات الخائقة .
860. Xenogamy	-	لقح تهجينى ، القاح تهجينى (ن) .
861. Xeroderma pigmentosa	مرض زيرودرما بيجمنتوزا	جفاف الجلد المتصبغ .
862. Xerophytes	نباتات جفافية	نباتات جفافية .
863. X-linked genes	جينات مرتبطة بكروموسوم -	جينات مرتبطة بمبغى اكس .
864. XXX karyotype	-	نمط نووى اكس اكس اكس .
865. XXY karyotype	-	نمط نووى اكس اكس واي .
	Y	
866. Y-chromosomes	كروموسوم (Y)	مبغى واي .
867. Y-chromosomes linkage	الارتباط بكروموسوم (Y)	ارتباط بمبغى واي .
	Z	
868. Z-chromosomes	كروموسوم (Z)	مبغى زت .
869. Zoospores	-	بوغ حيواني (ن ح) بوغ حرك (م) .
870. Zygonema=	-	الدور التشابكي .
871. zygotene stage	-	
872. Zygosporc	-	لاقحة بولوية ، بوغ لاقحي (ن) بوغ زيجي (م) .
873. Zygotene	الدور التراوحي	الدور التشابكي .
874. Zygotes	-	لاقحات (ح ن) ، زيجوتات ، زيجوتات (م)
875. Zygotic induction	-	مث لاقحي ، مث ريكوتي .

المراجع

المعاجم :

- 1 - محمد أحمد السهرجي ، أحمد المتنبى ، جعفر الملاح : مصطلحات علم الوراثة والعلوم الوراثة " أنجليزى - عربى " ، اللسان العربى ، المجلد ١٧ الجزء الثانى ص ١١٧ - ١٤٣ ، ١٩٧٩/هـ ١٣٩٩ م .
- 2 - مجلس وزراء الصحة العرب ، منظمة الصحة العالمية ، اتحاد الأطباء العرب ، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم : المعجم الطبى الموحد الطبعة الثالثة - ميدلغات - سويسرا ١٩٨٣ م .
- 3 - المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم - المعجم الموحد للمصطلحات العربية فى مراحل التعليم العام ، ٢ معجم مصطلحات علم الفيزياء - مطبعة المعجم العلمى العراقى - بغداد ١٩٧٨ م .
- 4 - المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، المعجم الموحد للمصطلحات العلمية فى مراحل التعليم العام ، ٤ معجم مصطلحات علم الحيوان - مطبعة المعجم العلمى العراقى - بغداد ١٩٧٩ م .
- 5 - المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم : المعجم الموحد للمصطلحات العلمية فى مراحل التعليم العام ، ٥ معجم مصطلحات علم النبات - المطبعة التعاونية - دمشق ١٩٧٨ م .
- 6 - أحمد شفيق الخطيب : معجم المصطلحات العلمية والفنية والهندسية ، الطبعة السادسة مكتبة لبنان - بيروت ١٩٨٤ م .
- 7 - يوسف حتي : قاموس حتى الطبى ، الطبعة الرابعة ، مكتبة لبنان ، بيروت ١٩٨٠ م .
- 8 - منير البعلبكي : المورد ، الطبعة الثامنة عشرة ، دار العلم للملايين ، بيروت ١٩٨٤ م .
- 9 - عبداللطيف مربيات ، أسامه السائح ، جواد البخارى : مصطلحات زراعية ، منشورات مجمع اللغة العربية الأردنى ، عمان ١٩٨١ م .
- 10 - Dorlands Illustrated Medical Dictionary, 26th Ed., W.B. Saunders Co., Philadelphia 1981.

المراجع العامة :

11. Alexopoulos, Constantine J: Introductory Mycology, 2nd Ed., John Wiley & Sons Inc., New York 1962.
12. Avers Charlotte J: Cell Biology, D. Van Nostrand Co., New York 1976.
13. Bishop, J.A., Cook, L.M.: Genetic Consequences of Man Made Change, Academic Press, New York 1981.
14. Burns, George W: The Science of Genetics, 3rd Ed., MacMillan Publishing Co., Inc., New York 1976.

15. Goodenough, Ursula: Genetics, 2nd Ed., Saunders College, Philadelphia 1978.
16. Herskowitz, Iwain H: Principles of Genetics, 2nd Ed., MacMillan Publishing Co., Inc., New York 1977.
17. Keeton, W.T.: Biological Science, 2nd Ed., Norton & Company Inc. 1972.
18. King, Robert C: A Dictionary of Genetics, 2nd Ed., Oxford University Press, New York 1976.
19. Watson, D.J.: Molecular Biology of the Gene, 3rd Ed., W.A. Benjamin Inc., Menlo Park, California 1975.
20. Whitehouse, K.L.H.: The Mechanism of Heredity, 3rd Ed., St. Martin's Press, New York 1973.
21. Williamson, Robert: Genetic Engineering Vol. I & II, Academic Press, New York 1981.
22. Winchester, M.A.: Genetics, 5th Ed., Houghton Mifflin Co., Boston 1977.

*



نهج جديد في التعريب لاصطلاحات العلوم الهندسية

يقوم الدكتور / محمود فيصل الرفاعي (1) بإعداد قاموس حول الري والصرف والعلوم المائية. وقد بحث — مشكوراً — إلى المكتب بمقال يتعلق بالموضوع ضمنه ملحقين : الملحق رقم 1 يحتوي على نماذج من المصطلحات (باللغتين الإنجليزية والفرنسية) التي قام بوضع شرح أو تعريف لها، في انتظار الحصول على المصطلح العربي الذي يؤدي المعنى المطلوب. الملحق رقم 2 يتضمن ملاحظات حول المصطلحات التي أعدها الدكتور / محمود فوزي حمد، والمنشورة في المجلد السابع عشر من مجلة «اللسان العربي» (الجزء الثاني).

ويسر المجلة أن تشر للملحقين، خدمة لقرائها الكرام المهتمين بمجال تخصصها ، وتعريفا بالجهود التي يبذلها المتخصصون اخلصون من أجل تعريب المصطلح الأجنبي.

ملحق رقم — 1 —

10941. Stress meter :
Tensomètre :

جهاز لقياس الأجهادات.

10942. Stroboscope :
Stroboscope :

جهاز لدراسة الأطوار المتعاقبة الدورية أو لحركة متغيرة بواسطة تقطع الضوء بشكل دوري. كذلك هو جهاز يعمل بنفس المبدأ لانتاج خيال حركة بسلسلة من الصور ترى في تعاقب سريع.

10943. Cathode ray oscillograph :
Oscillographe à rayons cathodiques :

جهاز تأشير الكتروني يمكن أن يستعمل كإبرة مؤشرة أو لأغراض متعددة كقياس الاهتزازات (الذبذبات).

(1) استاذ الري والصرف والعلوم المائية في كلية الهندسة جامعة حلب — سوريا

10944. *Subsoil flow tank :*
Réservoir de mesure de l'écoulement souterrain :

خزان تحت الأرض يستعمل لقياس سرعة الجريان أو تدفق الماء الجوفي أو الطبقة تحت السطحية للماء.

10945. *Supersonic echo sounder :*
Sondeur à ultra-sons :

جهاز ينتشر فيه كموجات قصيرة تأثير الجريان الأحادي الاتجاه بدون تداخل من عوامل خارجية، وذلك بشكل موجات صوتية تستقبل الأمواج وتضخم وتسجل الزمن الفاصل بين انطلاق وعودة الاشارات بدلالة العمق.

XIV. 3-EXPERIMENTAL TECHNIQUE AND INTERPRETATION OF RESULTS

XIV. 3-TECHNIQUE EXPERIMENTALE ET INTERPRETATION DES RESULTATS

11111. *Prototype :*
Objet (à l'échelle) grandeur :

الحجم الكامل الأصل أو المنشأ الخالي المنسوخ أو المعمل كنموذج يتخذى به وهذه الكلمة تشير الى الهياكل التي ستنى والتي تجرى من أجلها تجارب على النماذج المصغرة.

11112. *Similitude :*
Similitude :

انتقال المحدود الطبيعي والمعروف بين السلوك للنموذج ما والأصل مع أو بدون التشابه الهندسي.

11113. *Physical quantity :*
Grandeur physique :

أي خاصية أو بعد لجسم يمكن أن يظهر بالطول أو بالوزن أو للزوج أو الحجم أو درجة الحرارة أو الى ما هنالك.

11115. *Geometric similarity :*
Similitude géométrique :

تشابه يوجد بين جسمين أو شيكيتين اذا كانت نسبة جميع الأبعاد الخطية المتداخلة متساوية. وهذه العلاقة مستقلة الحركة لأي نوع من أنواع الحركة.

11127. *Proving, or Verification events :*
Phénomènes de contrôle :

نموذج يقال عنه بأنه محقق ومثبت عندما ينتج حوادث معينة حصلت في الأصل.
ن مبدأ التحقق يتضمن الفرضية بأنه اذا أمكن ضبط النموذج لينتج الحوادث التي حصلت في الأصل، فيجب أن يشير أيضا إلى الحوادث التي سوف تحصل في الأصل.

11128. *Verification periods :*
Périodes de contrôle :

هي الفترات التي تحصل خلالها حوادث التحقق.

**11129. Cavitation :
Cavitation :**

الظاهرة التي ينشأ عنها تشكل الفجوات حاصل عن التبخر المفاجئ في السوائل الجارية في منطقة ذات ضغط منخفض جداً.

**11130. Cavitation parameter :
Paramètre de cavitation :**

الأثال التي تصف شروط الضغط من أجل تشابه نظام السائل — الغاز في سائل جاري (أو من أجل حركة جسم خلال سائل مستقر).

**11131. Separation, or Break-away :
Décollement :**

الظاهرة التي تحصل تحت شروط معينة، عندما تترك الطبقة الحدية السطح وتتحرك إلى الأجل بطريقة لولبية على شكل دوامة. عند وجود تغير مفاجئ أو انفصال في الحد. □ السرعة تزيد عن السرعة المطلوبة لبدء التكيف.

**11204. Low-water regulation :
Régulation des basses eaux :**

ضبط نظام الجبهات المنخفضة حسب الرغبة أو الشروط الضرورية أو النظامية.

**11205. Predictions, or Forecasts :
Prévisions :**

تعبير محدد أو تقديرات احصائية لحصول الحوادث المستقبلية بشكل أكبر وفوق القيمة الطبيعية المتوقعة للحادثة.

**11206. River forecasting :
Prévision de régimes fluviaux :**

التنبؤ لمستوى النهر بواسطة التفريغ الهيدرولوجي والميتروولوجي والمتضمن البحث في طرق التنبؤ واستخدام التطورات التكنولوجية الحديثة للرادار... الخ وفي بعض البلدان تستخدم كلمة الهيدروميترولوجي بمعناها المحدود.

**11207. River-flood stages forecasting, or Flood forecasting :
Prévision des crues :**

تنبؤات ارتفاع منسوب المجرى خلال فترات الفيضان تستعمل لتشغيل الخزانات من أجل السيطرة على الفيضان ولدرء خطر الفيضان، وهذه التنبؤات مدروسة بواسطة استخدام علاقة المنسوب الأعظمي، وكذلك العلاقة بين المطول والسيال السطحي ووحدة المخطط المائي، وعلاقة السيل السطحي بالمنسوب ووحدة المخطط المائي بالعلاقة مع حساب الفيضانات أو مجموعة الطرق كلها.

**11251. Regulatory and storage reservoir :
Réservoir de régulation et d'emménagement :**

في تطوير الخزانات المتعددة هو الخزان الأقرب لمنطقة الخدمة.

11252. *Degree of control :*
Degré de maîtrise :
فعالية التنظيم للخرزان في شبكة خزانات متعددة بدلالة الاستمرار والكمية.
11253. *Degree of duration control :*
Degré de maîtrise dans le temps :
النسبة المئوية لمدة اجمالية من الدراسة يكون خلالها اطلاق المياه بمعدل يساوي أو يزيد الى النسبة المطلوبة.
11254. *Degree of discharge control :*
Degré de maîtrise du débit :
النسبة المئوية لاطلاق الماء المفيد الى الطلب الاجمالي.
11255. *Pondage :*
1 — *Emmagasinement pour régulation journalière :*
2 — *Emmagasinement produit par un ouvrage de dérivation :*
1 — التخزين بقيمة تكفي للتنظيم اليومي فقط حيث أن دورة التخزين ليوم واحد عادة يظهر أن التدفق الداخل ثابت ويغير التدفق الخارج حسب الطلب مع المتطلبات، لذلك يدعى بالتخزين المنظم أو المتوازن.
2 — الكمية الصغيرة نسبيا للمخزون الممكن فوق أحد منشآت التحويل لخزان أو هدار.
11636. *Upheaval :*
Soulèvement :
نبهوض في منشأ مائي ترابي صغير نتيجة لحركة الأرض أو لعمل الصقيع أو لأسباب أخرى.
11637. *External hydraulic pressure :*
Pression hydraulique extérieure :
ضغط حاصل بعد البناء أو الأجزاء المحتجرة لمقطع أو هيكل هيدروليكي بفيضان الماء الجوي في طبقة الأساس الترابية وفي غياب حرية الصرف من مواد الأساس الترابي أنابيب الصرف، مصافي مقبولة، فتحات الادماغ.
11638. *Slumping :*
Affaissement :
1 — غروص أو انزلاق أو هبوط حول أو تحت المنشأة الهيدروليكية والنتاج عن الفعل المدمم للماء.
2 — انظر : 11951.
11639. *Cribbing :*
Boisage :
1 — املاء مواقع الهبوط باطارات خشبية توضع أفقيا واحدة فوق الأخرى.
2 — انظر : 8522.
11640. *Washout :*
Affouillement :
انجراف الأرض (التربة) من ضفاف القناة، تحت الهياكل الهيدروليكية، ومسببة خاصة بواسطة تجمع الفلزات الصخرية أو جحور الحيوانات، التآكل وسوء التصريف في طبقات الأساس والتي تؤدي الى تحطم تام للضفاف والأبنية وللأكساء.

ملاحظات حول مصطلحات العلوم الهندسية الواردة في الجزء الثاني من المجلد السابع عشر (اللسان العربي)

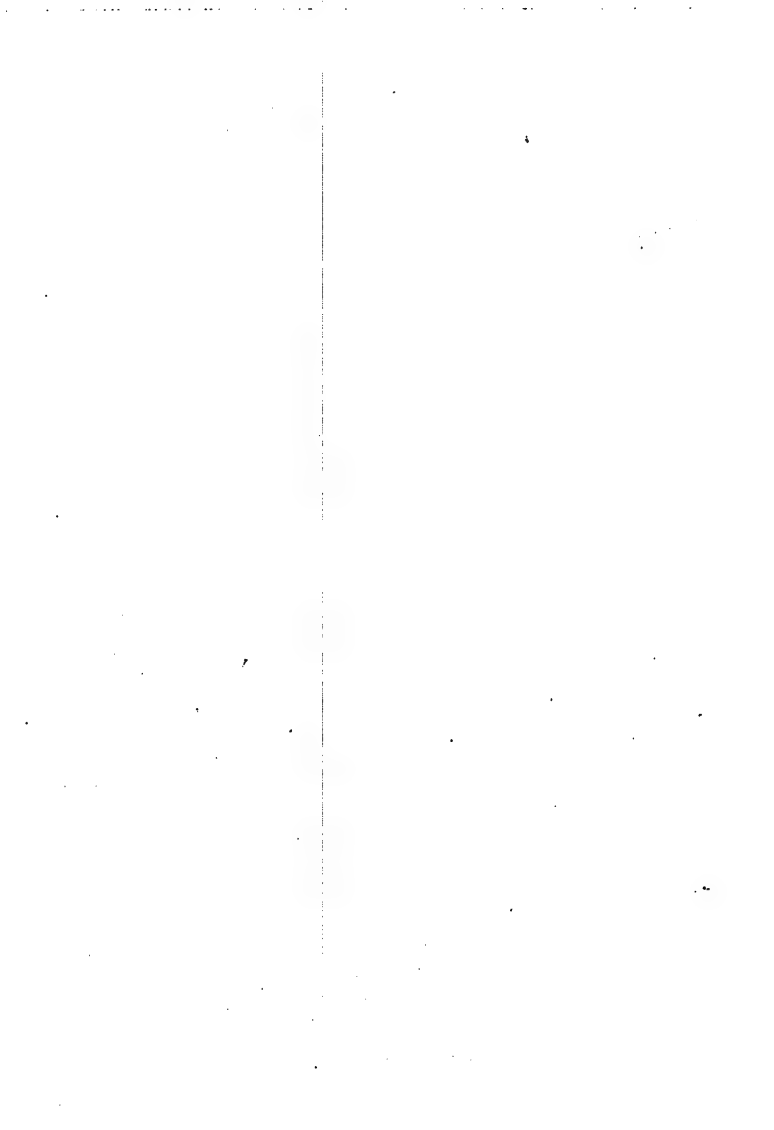
ملحق رقم — 2 —

الاصطلاحات للدكتور محمود فوزي حمد	عبارات مقترحة من الدكتور محمود فيصل الرفاعي		
صفحة	الكلمة بالأجنبي	المصطلح العربي	ملاحظات حول التعديل المقترح
200	débit run-off	تدفق، غزارة	كلمة run-off بالانجليزية لا تقابل débit بالفرنسية وإنما تقابل ruissellement ويقصد بها الجزء من المطول الذي يجري على سطح الأرض لذلك نستعمل عبارة السيل السطحي.
205	diffuser	متباعد	يقصد به أي جزء متوسع يخفف سرعة الجريان محولا القدرة الحركية الى قدرة ضغط (خاصة في المضخات) نستعمل عبارة ناشر.
	discharge	تصريف	(الحجم المار في وحدة الزمن) لذلك لا علاقة له بالتصريف أو التصريف نستعمل كلمة تدفق، غزارة يمكن أن نستعمل بتصريف كفعل لترجمة كلمة to discharge.
206	Nozzle	فتحة صغيرة	(فتحة متصلة بمجرى اسطواني أو مخروطي لتوجيه الجريان) لذلك نستعمل فوهة تمييزا لها عن الفتحة orifice وقد وردت في صفحة 229 على أساس أنها (فوهة).
	permeability	قابلية النفوذ	(سرعة مرور الماء من وسط مسامي) تستعمل النفوذية أو النفاذية بدلا من استعمال كلمتين.
	porous beds	القيعان القابلة للنفوذ	(القيعان التي فيها مسامات)، نستعمل القيعان المسامية.

صفحة	الكلمة بالأجنبي	المصطلح العربي	ملاحظات حول التعديل المقترح
208	evacuation évacuation	تخفيف	(التخلص من شيء في موقع) نستعمل التفريغ، الإحلاء.
215	Capillarité Capilarity	الصعود الشعري	(خاصة الارتفاع في أنابيب دقيقة ضد الجاذبية) نستعمل الشعرية، أو الخاصة الشعرية.
216	eaux agressives agressive water	المياه الفتاكة (الخزفية)	(ماء ذو تركيب كيميائي له مفعول ضار) نستعمل الماء المخرش.
222	yield	مقذبة	(مقدار من مادة ما ينتج عن وحدة المساحة أو في وحدة الزمن) يستعمل في المياه الجوفية غطاء وفي الزراعة الغلة.
ملاحظة	yield point مقاومة المواد	—	(آخر موقع على منحني الشد التنازل لمعدن والذي تبقى عنده العلاقة بين الاجهاد والتنازل خطية) نستعمل حد المرونة.
223	run - off	الجرهان	(انظر ما ورد في الصفحة 200) تستعمل عبارة السيل السطحي.
	discharge	التصريف	(انظر ما ورد في الصفحة 205) تستعمل عبارة تدفق، غزارة
	current meter	مقياس التيار	(مروحة تحيل السرعة الخطية الى سرعة دورانية تقاس بواسطتها سرعة جريان الماء) يفضل الترجمة من الكلمة الفرنسية moulinet hydraulique نستعمل البرامة المائية خشية اختلاط الأمر مع مقياس التيار الكهربائي.
225	estuary	رافد	(فرع بحر يتصل المد فيه مع مجرى نهر) نستعمل كلمة مصيب.
	exceedence interval	فترة التجاوز	(عدد السنين الفاصلة بين حصول حادثة وحصول أخرى أكبر منها) نستعمل زمن التجاوز لأن فترة في اللغة العربية تعني مدة تفوق مائة سنة والعبارة هنا تفيد الزمن.
	feasibility	الملائمة	(خاصة صلاحية أمر للتنفيذ، أو الفائدة التي ترجى من تنفيذ أمر)، يمكن استعمال المجدوى أيضا.
227	unit Hydrograph	المخطط المائي الواحد	(المخطط المائي الناتج عن السيل السطحي لمعاصرة مطرية شدتها اثنى واحد) يفضل استعمال وحدة المخطط المائي لأنه يفيد المعنى الفيزيائي للعبارة.

عبارات مقترحة من الدكتور محمود فيصل الرفاعي	الاصطلاحات للدكتور محمود فوزي حمد		
ملاحظات حول التعديل المقترح	المصطلح العربي	الكلمة بالأجنبي	صفحة
(الخط البياني لتكامل قيم شغفر بدلالة متحول) نستعمل المنحني التجميعي لأن فعل <i>to mass</i> في الإنجليزية يجمع والتعبير مأخوذ من الفعل وليس من الكتلة.	المنحني الكتلي	Mass curve	228
(مجموعة أنابيب متفرعة متصل بعضها ببعض الآخر) نستعمل شبكة أنابيب أو جملة الأنابيب.	منظومة الأنابيب	pipe systems	229
(المطول الناتج عن تأثير الكثافة نتيجة ارتفاع كتل هوائية محملة ببخار الماء وانخفاض حرارتها) نستعمل هطول التضاريس وقد وردت في صفحة 305 (معجم مصطلحات الأرصاد الجوية).	مطول جبلي	orgographic precipitation	
(الزمن الفاصل بين مرات الحصول الفعلي لحادثة ذات شدة معينة أو شدة أكبر منها) في دراسة الفيضان الزمن الذي خلاله يعود فيضان ذو شدة معينة الى الحدوث كفيضان أعظمي، نستعمل زمن العودة أو زمن التكرار.	فترة إعادة الحدوث	recurrence interval	230
(العلم الذي يبحث في حركة الماء في الطبيعة قبل أن تمتد اليه يد الانسان وذلك بما يتعلق بالحركة في الجاري المائية) نستعمل هيدرولوجيا الشبكات.	هيدرولوجيا منظومية	system hydrology	231
(فتحة رفع غطاؤها ذات مقطع مثلثي ينسكب الماء من فوقها ويتناسب التدفق منها مع ارتفاع الماء فوق العتبة بقوة $(5/2)$) نستعمل همدار مثلثي.	هدار تشكلي	v notch	233
(كمية الماء في وحدة الزمن التي يعطيها جيب مائي) نستعمل كلمة عطاء.	تصريف (جيب مائي)	yield (aquifer)	234
(الطبقة التي يكون فيها تأثير الصعود الشعري فعالاً) لذلك يجب أن يشير الوصف الى ذلك نستعمل منطقة الخاصية الشعرية خشية أن يحدث اختصار العبارة على وصف المنطقة بالشعرية التباساً.	المنطقة الشعرية	zone of capilarity	





معجم مفردات علم المصطلح

مؤسسة ايزو التوصية 1087

* * *

لصدر اللجنة التقنية رقم 37 في المنظمة الدولية للتقيس (ايزو) بمجيب عددا من التوصيات الرامية الى ارساء مبادئ توحيد المفاهيم العلمية، والمصطلحات اللغوية على النطاق العالمي. وقد أصدرت حتى الآن التوصيات الآتية :

- (1) مفردات علم المصطلحات.
- (2) دليل اعداد المعاجم المتخصصة.
- (3) مبادئ التسمية.
- (4) التوحيد العالمي للمفاهيم والمصطلحات.
- (5) تصنيف المعاجم المتخصصة المتعددة اللغات.
- (6) تصنيف المعاجم المتخصصة الأحادية اللغة.
- (7) الرموز المعجمية.
- (8) رموز اللغات والاقطار والمجتمعات.

وتقوم لجنة خاصة في المنظمة العربية للمواصفات والمقاييس بترجمة هذه التوصيات تباعاً الى اللغة العربية. ويسر مجلة (اللسان العربي) ان تقدم لقراءها التوصيات التي تمت ترجمتها وهي : مفردات علم المصطلحات، ومبادئ التسمية، والتوحيد الدولي للمفاهيم والمصطلحات ؛ وذلك في نطاق التعاون بين المنظمة العربية للمواصفات والمقاييس والمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (مكتب تنسيق الصريب).

الرموز المستعملة

- 1 بين مصطلحين : فاصلة منقوطة بين مترادفين.
مثال : فحوى ؛ قصد
- [] تحصران كلمة أو كلمات حاصرتان تحصران كلمة أو كلمات يمكن ان تحمل على سابقاتها.
مثال : [مصطلح معقد] شكل]
تعاود : مصطلح معقد ؛ شكل معقد
- () يحصران كلمة أو كلمات قوسان يحصران كلمة أو كلمات يمكن اهمالها، فاذا كانت الكلمات بخط غامق فهي جزء من المصطلح،
مثل حقل (معرفة) واذا كانت بالخط الفاتح فهي توضيحية مثل (خط) مستقيم
- () يحصران عددا قوسان يحصران رقم مدخل آخر في المعجم تجري الإشارة اليه.
مثال : [حقل المعرفة (17) الذي يماح... (بداية التعريف رقم 38) يشير المرجع (17) الى المدخل رقم 17 الذي يعرف فيه حقل المعرفة.
- 1 قبل الكلمة : حاصرة بشكل زاوية تحد مجال الحاصرتين [] أو القوسين () عندما يحصران عددا.
مثال 1 : مصطلح، في المثال المذكور اعلاه للرمز []
مثال 2 : حقل في المثال المذكور اعلاه للرمز () الحاوي على اعداد.

معجم مفردات علم المصطلحات

مقدمة :

تقدم ابزو في هذه التوصية معجم مفردات علم المصطلحات الواردة في الصنف الأول من التوصيات التي اعدتها اللجنة 37، باسم علم المصطلحات (المبادئ والتنسيق).

والفرض من هذه المفردات هو سرد عدد من المصطلحات الاساسية المستعملة في علم المصطلحات وفي وضع المعاجم. وينصح باستعمالها في جميع اعمال المصطلحات في حقل التقييس.

وتتضمن هذه المفردات المصطلحات التقنية المستعملة في توصيات ابزو المعددة في مقدمة الوثيقة، ولذلك فهي اساسية لاستعمال جميع تلك الوثائق.

الا أن معظم المصطلحات الواردة في هذا المعجم تطابق ما في توصية ابزو ذات الرقم 704، أي مبادئ التسمية. وهذه الوثيقة تغطي عددا كبيرا من الاشارة على استعمال المصطلحات.

العالم (الرقم 1)	(1)
Individual object	موضوع مفرد
Particular object	موضوع معين
Individual	فرد

أي ظاهرة من ظواهر العالم الخارجي أو الداخلي بلاحظها (أو يمكن أن يلاحظها) الانسان في وقت معين.

مثال : سقراط باعتبار انسانا حيا يمكن لمسه، هذه الشجرة التي في بستاننا، بقعة معينة على هذه الشجرة، سقوط هذه الشجرة ذلك الألم البدني أو النفسي الذي أشعر به في هذه اللحظة، هذا الادراك أو الصورة الذهنية.

2 — 1 مفاهيم ومنظومات مفاهيم (الأرقام 2 إلى 26) *Concepts and Concept systems*

2 — 1 — 1 مفاهيم (الأرقام 2 إلى 8) *Concepts*

2 — المفهوم : أي وحدة فكرية، يعبر عنها عادة بمصطلح (31)، أو [برمز حرلي (48) أو بأي رمز آخر.

وقد تكون المفاهيم تمثيلاً ذهنياً لا تقتصر على الكائنات والأشياء (معبراً عنها بأسماء) بل يشمل، بمعنى أوسع، الأوصاف (معبراً عنها بصفات أو أسماء) والأفعال (معبراً عنها بأفعال أو أسماء) والأوضاع والحالات والعلاقات (معبراً عنها بظروف أو حروف جر أو عطف أو بأسماء).

والمفهوم قد يمثل [موضوعاً مفرداً (1) وقد يشمل، بالتجريد، كل الأفراد المتمتعين بخصائص معينة مشتركة (3).

ويمكن أيضاً أن ينشأ المفهوم من دمج مفاهيم أخرى، حتى يفض النظر عن الواقع. وعدد المفاهيم (تمثلة بمصطلحات) التي يمكن دمجها لتشكيل مفهوم (مصطلح) جديد، يحدده عددها، إن المفهوم في أي مقولة لا يكون إلا مستنداً أو مستنداً إليه، ولا يمكن أن يكون كليهما.

أمثلة : على المفاهيم التي يعبر عنها بمصطلحات : سقراط، اليونان، رجل، مطرقة، كسافة الزجاج، مستدير، استدارة، النفاذية المخاطية، بدور، دورة، عدد الدورات في وحدة الزمن، فضاء، قوة، جلد تربيحي، فوق، أمام، بينا، القنطور، فيتون (الكوكب الذي عرف بالحساب قبل أن يرى بالمرقب) الأيكاسيليكون (وهو العنصر الكيميائي الذي تنبأ به مندليف في تصنيفه الدوري، وقد سمي فيما بعد بالجرمانيوم).

خاصية (المفهوم) *Characteristic (of a concept)*

(3)

أي واحدة من الصفات التي تشكل المفهوم (2)

مثال : من بين خصائص مفهوم «الشجرة» : التكاثر والجذع الخشبي والتفرع عند ارتفاع معين. وفي الأرقام 21 إلى 25 تظهر نماذج من الخصائص، ولا سيما خصائص الأشياء المادية.

Connotation : intension (of a concept)

(4)

الفحوى ؛ القصد : (لأي مفهوم) هو مجموع كل الخصائص (3) التي تشكل هذا المفهوم (2).

Genus (of —)

(5)

الجنس : يكون المفهوم أجنبياً للمفهوم ب إذا كان ب له جميع خصائص (3) أ وخاصة أو أكثر إضافية. مثال : مفهوم «شجرة» هو جنس لمفهوم «شجرة تفاح».

Species (of..)

(6)

النوع : يكون المفهوم ب نوعاً من المفهوم أ إذا كان أ جنساً للمفهوم ب. مثال : مفهوم «شجرة تفاح» «نوع من مفهوم» «شجرة».

Extension' (by resemblance) ; denotation

(7)

الامتداد 1 (بالشبه) ؛ الدلالة : هو مجموع كل الأنواع (6) التي يمكن تصورها للمفهوم (2) كلا على حدة، وكذلك مجموع كل الأشياء الفردية (1) التي يمكن أن يشملها ذلك المفهوم. ويجب أن يكون لجميع الأنواع المعنية نفس الدرجة من التجريد (انظر 13). مثال : امتداد جنس النبات إلى «شجرة السرو» يشمل (في ضوء معرفتنا الحالية) 30 نوعاً، من بينها، على سبيل المثال، السرو الروماني (القوقازي) وسرو البلسم (الكندي).

Extension² (by composition)

(8)

الامتداد 2 (بالتأليف)

مجموع أجزاء الكل، بالنظر إليها كلا على حدة.

مثال : مجموع العجلات في جهاز تنظيم الحركة في السيارة، حتى عندما يفكك هذا الجهاز إلى قطع منفردة.

2 — 1 — 2 منظومات المفاهيم (الأرقام 9 إلى 20)

- (9) **System of concepts** منظومة المفاهيم
 زمرة من المفاهيم (2) يربط بينها علاقات منطقية أو وجودية.
 تتألف مثل هذه المنظومة من سلاسل من المفاهيم [الافقية أو الرأسية (انظر 13)] أو على الأقل من سلسلة واحدة منها.
 وتعتمد العلاقات المنطقية على تشابه المفاهيم وهي تؤدي إلى [منظومة جنس ونوع نموذجية].
 وتعتمد العلاقات الوجودية على التجاور، أي التماس مكاني أو زمني بين الأفراد (1) التي تمثل المفاهيم. وأهم نماذج المنظومات الوجودية في التكنولوجيا منظومة الكل والجزء ومنظومة التطور (مثلا شجرة النسب لحيوان ما أو منتج أو لغة).
 مثال : انظر 10 ، 11 ، 12 ، 13.
- (10) **Genus - species system** منظومة الجنس والنوع
 هي [منظومة مفاهيم (9) مرتبطة بعلاقة منطقية (انظر 9)] ، أعني العلاقة بين الجنس والنوع (انظر 5 ، 6).
 مثال : لائحة نباتات العالم أو قطر من أقطاره عملة حسب العلاقات بين النباتات، انظر أيضا 13.
- (11) **whole - and - part system** منظومة الكل والجزء
 [منظومة مفاهيم (9) مرتبطة بأحدى العلاقات الوجودية (انظر 9)] ، وهي علاقة الكل والجزء.
 أمثلة : لائحة نباتات العالم أو قطر من أقطاره عملة حسب التوزيع الجغرافي للنباتات.
 مجموعة المفاهيم المتعلقة بأجزاء آلة ما أو بالاقطار والمقاطع والنواحي في قارة ما. انظر أيضا 13.
- (12) **mixed system of concepts** منظومة مفاهيم مختلطة
 [منظومة مفاهيم (9) مرتبطة في وقت واحد بأكثر من نوع واحد من العلاقات (انظر 9) وعلى الأخص اجتماع [منظومات الجنس والنوع (10) ومنظومات الكل والجزء (11)].
 مثال : مجاميع المفاهيم في التصنيف العشري العالمي (ت ع ع UDC).
- (13) **series of concepts** سلسلة المفاهيم
 تتابع مفاهيم (2) مترابطة (انظر 9)، لكل منها سابق مباشر واحد ولاحق مباشر واحد، إن سلسلة واحدة أو أكثر من المفاهيم تشكل [منظومة مفاهيم (9)]. فالسلسلة هي منظومة خطية.
 وفي السلسلة الأفقية «تكون المفاهيم متسقة أي أنها على درجة واحدة من التجريد أو التقسيم». ويجري مثل هذه السلسلة بتغيير إحدى الخواص (3) وفي «السلسلة الرأسية» تتبع المفاهيم بعضها بعضا.
 أمثلة على السلسلة المنطقية (1) :
- 1 - (1) الأفقية : جميع الأنواع لجنس من النباتات، الرتب العسكرية، أو درجات الحرارة، مقاسات مختلفة الخ.
 1 - (2) الرأسية : النوع والجنس والعائلة والصف التي ينتمي إليها نبات معين.
 أمثلة لسلسلة وجودية (2) :
- 2 - (1) الأفقية : رأس المسمار ورقته وساقه وطرفه.
 2 - (2) الرأسية : جدول العصور الجيولوجية، شجرة العائلة (التكور) لرجل.
- (14) **classified system of concepts** المنظومة المصنفة للمفاهيم
classification التصنيف
 وهي [منظومة مفاهيم (9) ذات بنية معينة].
 الأمثلة : المنظومة العلمية لتصنيف النباتات، التصنيف العشري العالمي.
- (15) **graphical representation of a classification** تمثيل التصنيف بيانيا
 هو جدول مفاهيم (2) تؤلف [منظومة مفاهيم (9)] تظهر فيها العلاقات المتبادلة بين المفاهيم وفق ترتيب شبه هرمي (= كشجرة العائلة).

- (16) **Schedule of concepts** جدول المفاهيم
هو قائمة بمفاهيم (2) يتألف منها منظومة مفاهيم (9) تظهر فيها العلاقات بين المفاهيم بتتابع خطي يرافقه ترتيب على خطوات باستعمال وسائل طباعية مختلفة أو نظام رمزي.
- (17) **Field (of knowledge) ; subject (field)** حقل (معرفة) موضوع (حقل)
مجال متخصص من نشاط الفكر الانساني
الأمثلة : فرع من فروع العلم، تقنية مهنة معينة.
- (18) **Specific concept (in given field)** مفهوم نوعي (في حقل ما)
مفهوم (2) يعود بشكل رئيسي الى حقل معين (17).
الأمثلة : مفهوم «سيارة ومفهوم ليونين» في هندسة السيارات.
- (19) **Borrowed concept** مفهوم مستعار
مفهوم (2) يستعمل غالبا في حقل ما (17) الا أنه ينتمي أساسا الى حقل آخر.
الأمثلة : مفاهيم «نيت التزليق» و «الوقود» و «المحور» في حقل هندسة السيارات.
- (20) **Concept exceeding the given field** مفهوم يتجاوز الحقل المعين
مفهوم (2) ينتمي الى حقل (17) أوسع يؤلف الحقل المعين قسما منه.
المثال : مفهوم «المجلة» في حقل هندسة السيارات.
1 ، 2 ، 3 انماط من الخصائص (الإرقام 21 الى 25)
- (21) **Intrinsic [Inherent] characteristic** خاصية متأصلة (لازمة)
خاصية (3) تعود الى الشيء نفسه بغض النظر عن علاقته بغيره.
الأمثلة : شكله ، حجمه ، مادته ، لونه.
- (22) **Extrinsic characteristic** خاصية طارئة
خاصية (3) تعود الى الشيء فجرد علاقته بغيره. والانماط الشائعة للخصائص الطارئة هي على الغالب الخصائص الأصل (22) وخصائص الغرض (24).
الأمثلة : انظر 23 و 24.
- (23) **Characteristic of origin** خاصية المنشأ
[خاصية طارئة (22) تبين أين أو بواسطة من أو كيف تم إيجاد الشيء أو استعماله أو معرفته.
الأمثلة : المكتشف أو المخترع أو الواصف للشيء، منتج، مصدره، مكان انتاجه (المدينة أو القطر)، طريقة صنعه.
- (24) **Characteristic of purpose** خاصية غرض
[خاصية طارئة للشيء (22) تبين الغرض الذي يحققه.
الأمثلة : طريقة استخدامه، حقل تطبيقه، مكان تجميعه أو وضعه.
- (25) **Equivalent characteristics** خصائص متكافئة
خصائص (3) مختلفة ولكن استبدالها بعضها ببعض لقصد (4) معين، بدون تعديل العبارة.
وهم تبادل الخصائص نظرا لترابط وجودي (انظر (9) طارئ لاسبب تكافؤ منطقي. الأمثلة : خاصيتها «التضالع» و «التزاوي» في مفهوم المثلث المتضالع [التزاوي].
المتضالع (المتساوي الأضلاع).
التزاوي (المتساوي الزوايا).
«العدسة المحدبة» — «العدسة اللامعة».
1 ، 2 ، 4 اجتماع المفاهيم (الرقم 26)

- (26) **Disjunction ; logical addition**
 انفصال ، ضم منطقي : هو جمع امتدادات (7) عدة مفاهيم (2) والحاصل هو جنس للمفاهيم الأصلية، وهذه المفاهيم هي أنواع للحاصل. يسمى هذا الحاصل بالانفصال أو المجموع المنطقي.
 مثال : التقاء نوعي الصبيان والبنات هي جنس الأطفال.
 2 ، 2 تعاريف (الأرقام 27 الى 30)
- (27) **Definition 1**
 التعريف 1 : هو وصف لفظي للمفهوم (2)
 مثال : انظر 28 ، 29 ، 30.
- (28) **Definition by genus and difference.... definition by intension [connotation] ; intensional definition**
 التعريف بدلالة الجنس والفرق، التعريف بدلالة القصد [الفحوى]، التعريف القصدى، التعريف 2 (بمعناه التقليدي) : هو تحديد القصد (4) من المفهوم (2).
 مثال : المركبة الهوائية مركبة يحملها الهواء.
- (29) **Definition by fextension [denotation]; extensional definition**
 التعريف بالامتداد [الدلالة]، التعريف الامتدادي : هو تحديد امتداد (7) المفهوم.
 مثال : مفهوم المركبة الهوائية يشمل المناطيد والطائرات والطيارات الورقية والطائرات الشراعية. وآلات الطيارة.
- (30) **Definition by context ; contextual definition**
 التعريف بالسياق، التعريف السياقي هو تعريف (27) بمثال على الاستعمال الفعلي للمفهوم اي بمعادلة ضمنية.
 فالصطلح (31) الذي يراد تعريفه يعرض في جملة معناها الكلي معروف أو يمكن تبينه.
 مثال : سافر من أوروبا الى امريكا في 24 ساعة بـ ... (مركبة هوائية)
 3 — المصطلحات (الأرقام 31 الى 94)
 3 ، 1 مصطلحات عامة (الأرقام 31 الى 38)
- (31) **Term مصطلح**
 مصطلح (المفهوم) هو أي رمز يتفق عليه للدلالة على مفهوم (2)، ويتكون من اصوات مترابطة أو من صورها الكتابية (الحروف).
 قد يكون المصطلح كلمة (66) أو عبارة (72)
 المثال : انظر 32 ، 33
- (32) **Technical term المصطلح التقني**
 المصطلح التقني : هو مصطلح (31) يقتصر استعماله أو مضمونه (83) على المختصين في حفل (17) معين.
 المثال : الدورة، عدد الدورات، عدد الدورات في وحدة الزمن.
- (33) **General term المصطلح العام**
 المصطلح العام : مصطلح (31) هو بذاته مما يستعمل في الكلام العادي.
 الأمثلة : العدد ، الزمن ، في ؛
- (34) **Preferred term المصطلح المفضل**
 المصطلح المفضل : هو مصطلح (31) ينصح باستعماله في مواصفة معينة.
- (35) **Permitted term المصطلح المسموح**
 المصطلح المسموح : هو مصطلح يسمح باستعماله في المواصفة مرادفا (92) للمصطلح المفضل (34).

deprecated term

(36)

المصطلح المستجدي : هو مصطلح ينبغي تجنبه في المرافعة.
وفي المرافعات هناك مصطلحات بين المستجدة والمقبولة (35) تسمى مصطلحات بديلة وهي ليست سبقة، ولكن لأحاجة إليها وينبغي إسقاطها تدريجياً.

terminology² ; nomenclature

(37)

المصطلحات 2 ، التسميات هي مجموعة المصطلحات (31) التي تمثل منظومة المفاهيم (9) لاسميا في حقل خاص (17).
وفي بعض الحقول (16) لا تكون المصطلحات مرادفة (92) للتسميات، ففي العلوم البيولوجية تعني بالتسمية أسماء النباتات والحيوانات، وتعني بالمصطلحات أجزاءها وغرواصها.

terminology (science)

(38)

علم المصطلح (المصطلحية) : هو [حقل المعرفة (17) الذي يعالج تكوين المفاهيم وتسميتها سواء في حقل خاص أو في مجمل حقول المواضيع.

3 - 2 الشكل الخارجي للمصطلحات (الأرقام 39 الى 49)

external form

(39)

الشكل الخارجي للمصطلح هو جماعة الصوفاات (فونيمات) أو الحروف التي تكون هذا المصطلح (31).

Phon (et) la form

(40)

الشكل الصوتي هو الشكل الخارجي للمصطلح ويتكون من أصوات (أو فونيمات) (41).

Phoneme

(41)

وحدة الصوفا الكلامي : كل عنصر صوتي مميز في أي لغة ويمثل، إذا أمكن بحرف واحد.
ويمثل الأصوات المختلفة، في أية لغة وحدة صوتية واحدة، إذا أمكن استبدالها بعضها ببعض في الكلام الدارج بدون تغيير معاني الكلمات.

المثال : في الفرنسية يمثل الصوتان / و / وحدتين صوتيتين لانهما في مثل *garant* و *galant* يمثلان مفهومين مختلفين. ولكن هذين الصوتين في اللغة اليابانية يمثلان وحدة صوتية واحدة إذ يمكن استبدال أحدهما بالآخر بدون تغيير في معاني الكلمات.

Written (form) : الشكل المكتوب

(42)

الشكل الخارجي (39) للمصطلح (31) كما تظهره الحروف.

Prototype (form) (الشكل النموذج)

(43)

هو القالب الذي تنمط على غراره الأشكال الخارجية لكلمات أخرى. ففي الكلمات التي تبني من وحدات صرفية (59) افرقية لائنية يمثل النموذج مرحلة مبكرة من التطور لم تظهر فيها بعد أي مميزات قومية ولكن منه تنشأ كل الأشكال القومية بالمماثلة (44).

مثال : الشكل الأصلي *radi/a/tor* هو أصل للأشكال القومية التالية المتساوية الانتظام.

radiator, radiateur, radiatore, radiador

Transposition

(44)

الانقباض (اللغوي) : هو استيعاب اللغة، استيعاباً منتظماً للأشكال الخارجية (39) للكلمات (66 ، 67) نشأت بانتظام في لغة أخرى من مقاطع (59) (في اللغات الأوروبية) افرقية ولائنية.
المثال : انظر 43.

Abbreviated term

(45)

المصطلح المختصر : مصطلح (31) ينشأ بحذف جزء أو أجزاء من مصطلح آخر، فيكون شكلاً صوتياً موجزاً (40) أو اختصاراً منطوقاً (46).

المثال : مواصفة (= مواصفة قياسية)، محول (= محول التيار).

- (46) **Abbreviation**
 اختصار : هو شكل كتابي موجز (42) للمصطلح (31)
 وكثير من الاختصارات هي اختصارات منطوقة تستعمل لمصطلحات مختصرة (45).
 الأثلة على الاختصارات غير المنطوقة : $(\text{minster} = \text{Mr} / \text{calcium} = \text{Ca})$
 الأثلة على الاختصارات المنطوقة : POB , USA ص. ب.
 الأثلة على الاختصارات المنطوقة : انظر (47).
- (47) **acronym**
 اختصار الحرفي :
 هو مختصر عن الأصل يتكون من الحروف أو المقاطع الأولى من عدة الفاظ ويستعمل بمثابة كلمة منطوقة أي مصطلح مختصر (45).
 أمثلة : يونيسكو، رادار، ايزو. وفا (في بعض اللغات ينطق بالكلمات التي ترمز إليها هذه الحروف، فيكتب الكاتب UN ويلفظها $United Nations$)
- (48) **Letter symbol**
 الرمز الحرفي :
 هو رمز للمفهوم (2) يتكون من حرف أو أكثر، تكتب بدون نقاط، لاسيما ما يدل على فكرة علمية أساسية (كمية أو وحدة قياس، أو عنصر كيميائي ... الخ).
 أمثلة : ق (للقوة الميكانيكية)، سم (للسمتير).
- (49) **graphical symbol**
 الرمز البياني : هو شكل يمثل مفهوما.
 أمثلة : دائرتان متشابهتان تمثلان عمولا. سهم متكرر يحذر من خطر التكهرب.
 3 — 3 الكتابة (الأرقام 50 إلى 53)
- (50) **Phonetic [spelling] [writing] [alphabet]**
 [التهجئة] [الكتابة] [الأبجدية] الصوتية : هي منظومة حروف يقوم فيها تطابق كامل بين حروفها وأصواتها أو فونيمات (41).
 (أو هي استعمال هذه المنظومة).
 المثال على التهجئة الصوتية : الأبجدية الجمعية الصوتية الدولية
 $International phonetic Association$.
 الأثلة على التهجئة الصوتية (التقريرية) للوحدات الصوتية الكلامية (تهجئة الوحدات الصوتية الكلامية) :
 أبجدية الأسيراتو (التي وضعها لجنة التلفونات الاستثنائية الدولية لقياس امكانية القراءة)، الأبجدية السيلية.
- (51) **historical [etymological] spelling**
 التهجئة التاريخية [الأثلية] : هي منظومة هجاء تكتب فيها بعض الوحدات الصوتية الكلامية (41) بأشكال مختلفة تبعاً لأصل الكلمة.
 المثال : ph , f في مثل $Phonetic$, $fool$.
- (52) **Transliteration**
 الاستبدال الحرفي :
 هو تحويل النص حرفاً حرفاً إلى أبجدية ثانية بغض النظر عن اللفظ.
 مثال : منظومة ايزو الدولية لتحويل حروف الأبجدية السيلية إلى حروف في الأبجدية اللاتينية.
- (53) **Transcription**
 الاستبدال اللفظي :
 هو تحويل الألفاظ إلى أبجدية ثانية لتدل القارئ على طريقة اللفظ.
 مثال : الاستبدال بالتهجئة الصوتية (50)، كتابة الأسماء الروسية في صحف تستعمل الأبجدية اللاتينية.
 3 — 4 الأشكال الداخلية للمصطلحات (الأرقام 54 إلى 82)

- (54) **Internal form; literal meaning (of term)**
 الشكل الداخلي، المعنى الحرفي (للمصطلح) : هو المعنى الأساسي للمصطلح معقد (56) ومصطلح منقول (80) والمعنى الحرفي للمصطلح المركب يحدد بنيتة، والمعنى الحرفي للمصطلح المنقول هو [معناه الأولي (81)].
 الأنثلة : الشكل الداخلي للمصطلح «قشرة حصان» هو دمج لمفهومي «القدرة» وهي معدل العمل، و«الحصان» (وهو حيوان)، بهذا الترتيب بدون تعيين العلاقة بينهما.
 والشكل الداخلي للمصطلح رأس (المفتاح أو البزفي) هو رأس (أي حيوان).
- (55) **motivated term** : (معناه)
 المصطلح (31) تشتق [محصلة معناه (84) من شكله الداخلي (54) أو الصوتي (40) ففي الحالة الأولى يكون المصطلح مصطلحا معقدا (56) أو منقولا (80)، وهو في الحالة الثانية كلمة يدل صوتها على معناها.
 3 — 4 — 1 التحليل النحوي للمصطلحات المعقدة (الإقامة 56 إلى 74) **Grammatical analysis of complex terms**
- (56) **Complex (term [form]; combination of morphemes; word combination** :
 [مصطلح [شكل] معقد : مجموعة صرفيات ، مجموعة كلمات
 هو مصطلح (31) يشتمل على عدة مورفيمات مصطلحية (60) وهو إما مركب (68) أو مشتق (69) أو عبارة (72).
 الأنثلة : انظر 68 ، 69 ، 73 ، 74.
- (57) **analysis of the grammatical form (of a term) ; grammatical analysis (of a term).**
 تحليل الشكل النحوي (للمصطلح) : التحليل النحوي (للمصطلح)
 هو تجربة [المصطلح المعقد (56) إلى مكوناته (58).
- (58) **Constituent ; component (of a term)**
 مُكوِّن المصطلح
 هو أي قسم من المصطلح المعقد (56) له معنى (83). لوحده. والمكوِّن إما عنصر لا يتجزأ (وهو مورفيم (59)) أو المصطلح المعقد نفسه. والخطوة الأولى في التحليل [النحوي (57) هي فصل «المكونات المباشرة» ويوجد منها عادة اثنان.
 المثال : الخط المائل في العبارة : آلة تشكيل / لقطع اسنان الفرس يفصل بين المكونين المباشرين (للمصطلح المعقد).
- (59) **Ultimate constituent (of a term) ; morpheme ; word element**
 المكونة النهائية (للمصطلح) ، المورفيم ، العنصر اللغوي
 هي أي مكونة (58) للمصطلح (31) لا تقبل التجزئة، أي أنها مكونة لا يمكن تجزئتها إلى عناصر أخرى دون أن تفقد معناها (83). (المورفيم) يكون إما جليزا (61) وإما ملحقا (62) أو نهاية (63).
 مثال : في الاصطلاح آلة / تشكيل / ل / قطع / اسنان / الفرس يفصل بين المورفيمات مخطوط مائلة.
- (60) **Terminological morpheme** : المورفيم المصطلحي
 هي أي مورفيم (59) يمر عن أكثر من العلاقات النحوية، أي أنه ليس الآخر (63) وهي إما جليز (61) وإما لاحقة (62).
- (61) **Stem ; root**
 الجذر
 مورفيم [اصطلاحي (60) يستعمل إما وحده باعتباره كلمة (67)، أو «كلمة جذر» (70) أو أساسا لكلمة مشتقة (69).
 الأنثلة : الكلمتان — كلمة، اسم، قطع وشكل هما اصلاص لكلمتي قطاع وتشكيل.
- (62) **affix** مصطلحي
 هو [وحدة كلامية اصطلاحية (60) تضاف عادة إلى الجذر (61) والزايدة إما لاحقة (63) أو سابقة (64).
 الأنثلة : انظر 63 ، 64.

- (63) **اللاحقة Suffix**
هي زائدة (62) تتبع الجذر (61) اما مباشرة أو بعد زائدة أخرى.
المثال : قارئات : الالف والياء «زائدة تدل على جمع مؤنث سالم.
- (64) **السابقة Prefix**
هي زائدة (62) تسبق الجذر (61) مباشرة أو قبل سابقة أخرى.
المثال : في كلمة انتهت تأتي الوحدة الكلامية «ان» «قبل بحث»، للمطابقة.
- (65) **ending ; termination**
الختام
هي مورفيم في نهاية الكلمة (66 ، 67) التي تعبر عن التصريفات النحوية اي حالة الرفع أو النصب والجذر، والمفرد والمثنى والجمع في الاسماء، وحالة الماضي والمضارع والأمر والرفع والنصب والجزم في الأفعال.
الأمثلة : في لفظتي «معلمون» و «صائمون» يمثل المورفيم «ون» الجمع المذكر السالم.
- (66) **كلمة في المعنى النحوي (word in syntactic sense)**
المصطلح (31) غير المعقد (هل هو كلمة جذر، (70) أو هو عبارة غير نحوية (74).
المثال : في الانكليزية قد تكتب الكلمة التركيبية بصورة كلمة واحدة أو أكثر،
مثل : Slide way , slideway
العبارة «ثلاثة عشر» في العربية حد مركب، وكذلك ثلاثائة.
- (67) **كلمة (هجائية) (orthographic) word**
مصطلح شكله المكتوب يشغل فراغين متتاليين مثل : قناة السويس.
- (68) **كلمة مركبة (Compound word)**
هي كلمة هجائية (67) أو نحوية (66)، مكوناتها المباشرة (انظر 58) جذور (61) أو مشتقات (69).
الأمثلة : ثلاثة عشر
- (69) **كلمة مشتقة (derivative (word) ; derived word**
كلمة هجائية (67) احدى مكوناتها المباشرة (انظر 58) زائدة (62).
مثال : شاعران.
- (70) **كلمة جذر ، مورفيم منفصل (root-word ; morpheme-word**
كلمة هجائية (67) تتكون من [وحدة اصطلاحية (60) اي من جذر (61).
أمثلة : حد ، حد / ين ، لفظ ، في.
- (71) **الأسرة اللفظية Word family**
هي مجموعة مشتقات (69) من الجذر (61) نفسه أو من مركباته (68).
المثال : مجموعة تلفرة وتلفزيون وتلفاز
ومجموعة كيف، وكيف وتكيف، وتكييف هواء، ومكيف.
- (72) **عبارة (Phrase ; word group**
المصطلح (31) المتكون من عدة كلمات هجائية (67).
الأمثلة : انظر 73 ، 74.
- (73) **عبارة نحوية (syntactic phrase**
هي عبارة (72) مكوناتها (انظر 58) مترابطة نحوي اي بعلاقة مختصة ببنية الجمل.
الأمثلة : آلة تشكيل لقطع اسنان الترس، قطع الاسنان، اسنان مخروطية.

- (74) عبارة لا نحوية : *asyntactic phrase*
هي عبارة (72) مكوناتها (انظر 58) مترابطة لا نحوية أي بعلاقة مختصة ببنية الكلمات المركبة (68).
المثال : العبارة الا نحوية مثل ثلاثة عشر بالمقابلة بالكلمة الهجائية (67) ثلاثمائة.
3 — 4 — 2 التحليل المصطلحي للمصطلحات المعقدة (الأرقام 75 الى 79).
- (75) *Terminological analysis (of the Meaning) (of a term)*
التحليل المصطلحي (للمعنى المصطلح)
هو دراسة معنى (83) مكونات (58) للمصطلح المعقد (56) وللافتكار المضمنة فيها [والمعنى الناتج (84) للمصطلح].
- (76) مكونة مُحددة [عضو] *determined [constituent] [member]*
هي المكونة الأساسية (انظر 58) للمصطلح المعقد (56) وهي بمثابة الجنس (5) [والمعنى الناتج (84) للمصطلح المعقد].
المثال : انظر 77.
- (77) *determining [constituent] [member] ; sub-member*
مكونة محددة، [عضو] ، عضو فرعي
هي عنصر اضافي (انظر 58) في مصطلح معقد (56)
يدل على خاصية تحول الجنس (5) الذي تدل عليه المكونة المحددة (76) الى نوع (6).
المثال : في المصطلح «آلة تشكيل» : المكونة آلة هي المكونة المحددة، وباقي المصطلح هو المكونة المحددة.
- (78) جذر منطقي *Logical root*
هو جذر [الأسرة اللفظية (71) الذي يدل على المفهوم (2) الاسامي المشترك في الأسرة. ويُمثل الجذر المنطقي عادة بكلمة جذر (70). ولكن أحياناً لا نجد الكلمة الجذر أو أنها توجد تأثيلها فقط.
الأمثلة : في الكلمات قرأ وقرأ قراءة وقارئ وقرآن، الكلمة الجذر هي (قرأ) وفي المجموعة ارسل وراسل ورسالة واسترسل، الكلمة الجذر هي رسل (تأثيلها فقط).
- (79) مصطلحات منظومية *Systematic terms*
هي [مصطلحات معقدة (56) بنيتها تتم عن بنية منظومة مفاهيم (9).
أمثلة : المصطلحات الكيميائية له $IC \& H$ هكسان، له $IC \& H$ هبتان، له $IC \& H$ أوكتان .. الخ.
هكسيلين أو هكسين له $IC \& H$ ، هبتلين أو هيتين له $IC \& H$ ، أوكتلين أو أوكتن له $IC \& H$ ، الخ.
هكسين له $IC \& H$ هبتين له $IC \& H$ ، أوكتين له $IC \& H$ ، الخ.
المصطلحات التي تنتهي بـ «لين» — أقدم ولا تزال أكثر شيوعاً من التي تنتهي بـ «ان» — مع ان الاتحاد العالمي للكيمياء البحتة والتطبيقية يوصي باستعمال الأخيرة.
- 3 — 4 — 3 نقل المعنى (الأرقام 80 الى 82) *Transfer of meaning*
- (80) المصطلح المنقول *Transferred term*
مصطلح (31) يستعمل بمعنى محوّر (منقول ، 82)
الأمثلة : انظر 82.
- (81) *Primary [basic] [original] meaning ; primary [basic] [original] sense*
المعنى الأولي [الاساسي] [الأصلي]
الاسامي الاصلي الأولي
هو المعنى البدائي [للمصطلح المنقول (80)
الأمثلة : انظر 82.

- (82) **Transferred meaning** المعنى المنقول
هو المعنى الناتج (84) من [المصطلح المنقول (80)]
وينشأ المعنى المنقول من [المعنى البدائي (81)] أما بتقييد المعنى (تخصيصه) أو بالتشبيه (الاستعارة) أو بالتجاور (الكتابة).
الأمثلة : استمرت كلمة رأس (الخقوق) لتدل على رأس (الدبوس) مجازاً،
وكلمة تراشق (بالماء) لتدل على التراشق بالسلاح تخصيصاً،
وكلمة القصر لتدل على رأس الدولة، كناية،
وكذلك كلمة لسان لتدل على اللغة، كناية أيضاً.
- 3 - 5 مقابل المصطلحات والمفاهيم (الأرقام 83 إلى 94)
- (83) معنى (المصطلح) ؛ مغزاه : **meaning ; significance ; sense (of a term)**
هو مفهوم (2) يناظر المصطلح (31) المعطى.
- (84) المعنى الناتج من (المصطلح) **resultant meaning (of a term)**
هو معنى (83) [المصطلح المعقد (56)] أو المصطلح المنقول (80)، وانظر (82) حسبما ينتج من [التحليل المصطلحي (57)].
هو تقيض الشكل الداخلي (54).
المثال : انظر 82.
- (85) **(verbal) designation ; name (of a concept)**
الدلالة (اللفظية)، اسم (المفهوم)
مصطلح (31) يطابق المفهوم (2) المعطى.
- (86) **one-valued (a term) ; single-valued ; monovalent**
(مصطلح) احادى المفهوم، فريد، احادى التكافؤ
له معنى (83) واحد فقط
والاسم الذي يدل على هذه الصفة هو احادية التكافؤ **monovalence**
- (87) **monosemantic ; monosemous (a term)**
(مصطلح) احادى الدلالة
ليس متعدد المعاني (الاصلية) (89)
والاسم الذي يدل على هذه الصفة هي الدلالة الاحادية **monosemy**
- (88) **many-valued (a term)**
(مصطلح) متعدد المفاهيم، متعدد التكافؤ
له معنيان (83) أو أكثر
ومن الاسماء التي تدل على هذه الصفة : متعدد المعاني، تعدد التكافؤ.
وتعدد المفاهيم يكون اما تعددا في الدلالات (انظر 89) واما تعددا في الجنس (انظر 90).
- (89) **Polysemantic ; polysemous (a term)** (مصطلح) متعدد الدلالات
له معنيان متداخلان أو أكثر (انظر 88)
والاسم الذي يدل على هذه الصفة هو تعدد الاصل **Polysemy** وينجم تعدد الدلالات اما عن نقل المعنى (انظر 82)
أو عن الاختلاف في تفسير [مصطلح مركب (56)].
المثال : كلمة رأس، التي تدل على جزء من جسد مخلوق حي، تدل ايضا على جزء من المفتاح.
- (90) **Homonymous (several terms)** (مفاهيمات) (عدة مصطلحات)
(مفصلحات) متطابقة في الشكل الخارجي (40 إلى 42) ولكنها تختلف اصلا ومعاني (83). المتجانسان (**homonyms**)

يكونان متشابهين بالصوت (*homophones*) أو بالهجاء (*homographs*) تبعا لتطابق الشكل الصوتي أو المكتوب (40، 42).

وهذا التعريف يتفق مع معظم اللغات.

الأمثلة : أهجر بمعنى أقي بالمعجزة، وأهجرني بمعنى أتي لم أدر عليه حدان متشابهان بالصوت وكذلك عَجَزَ وعَجَزَ متشابهان بالهجاء إذا لم يشكلا.

وفي التأثيل لا يفرق بين التشابه وتعدد المعاني (انظر 89)

وفي هذه الحالة يستعمل التشابه ليشمل الأثرين.

(مصطلح) مبهم، *Ambiguous ; equivocal (a term)*

له عدة معان (انظر 88). قد يلتبس أحدهما بالآخر حتى في السياق الواحد (94 أ).

مترادفات (مصطلحات متعددة) *synonymous (several terms)*

بمعنى واحد (83)، بالضبط أو بالتقريب، ولكنها تختلف بالشكل الخارجي (39)

والاسم : مرادف *synonym*

الأمثلة : اسد وليث، حصان ومهر.

وفي الحقيقة أن أكثر المترادفات إنما هي شبه مترادفات (93).

أشياء المترادفات *quasi-synonymous (several terms)*

لها معنى واحد بالتقريب (83) ولكنها تختلف بالشكل الخارجي (39).

الأمثلة : أصبح وصار

foreign (translational) equivalent ; corresponding foreign term

المقابل (الترجمي) الأجنبي

المصطلح (31) من لغة أخرى له نفس المعنى الناشئ نفسه (84)

وقد يختلف الشكلان الداخليان (54) لمصطلحين متكافئين، فعندها لا يكون أحدهما ترجمة للآخر.

4 — المفردات، وقوائمها، والمعاجم.

5 — شروط استعمال المصطلحات (الرقم 94 أ)

سياق (المصطلح) *Context (of a term)*

النص المحيط بالمصطلح (31) أو الحالة التي بها يستعمل.

94 أ —



مشروعات معجمية ومصطلحية

□ معجما:

- المتواردات
- الفقه والقانون (L)
- عبد العزيز بن عبد الله

□ معجم مصطلحات القياس النفسي

د. عبد الرحمن عيسوي

□ اقتراح حول التسمية العامة للكائنات الحية

قائمة بالأسماء العامة للحلم

د. جليل أبو الحب

□ معجم النباتات المفيدة

منظمة الأمم المتحدة للتغذية والزراعة



معجم المتواردات

Lexique analogique Analogical lexicon

IV

عبد العزيز بن عبد الله

<i>ainé</i>	بكر (أكبر الأولاد)
<i>ainesse</i>	(بكرية)
<i>priorité</i>	أقدمية = أسبقية
<i>les priorités</i>	الأولويات
<i>les prioritaires</i>	أصحاب الأولويات
<i>le premier occupant</i>	واضع اليد الأول
<i>tête de liste</i>	رأس القائمة
<i>devancer</i>	تقدم = سبق
	(تكون أحياناً بمعنى تفوق) مثل :
<i>devancer ses collègues</i>	تفوق على زملائه
<i>les devanciers = les ancêtres</i>	الجُلُود (آباء الأول)
<i>aller au devant de...</i>	استقبل
	تقدم إلى الأمام = سبق غيره
<i>prendre les devants</i>	
<i>devanture</i>	واجهة متجر
<i>maison mère</i>	مؤسسة أم
<i>langue mère</i>	لغة أصلية
<i>mère-patrie</i>	الوطن الأب
	غصن الجذع : غصن أصل يتفرع على الجذع
<i>mère branche</i>	
	أول الزيت : ما يقطر منه قبل عصره
<i>mère goutte</i>	
<i>idée mère</i>	فكرة رئيسة (= رئيسية)
<i>idée à priori</i>	فكرة سابقة للتجربة = فكرة قبلية
<i>aprioriste</i>	صاحب أفكار قبلية (تسبق كل تجربة)
<i>commencement</i>	بدء = ابتداء

(60) أول (*premier (first)*)

<i>qui précède</i>	سابق :
<i>à prime abord, à première vue</i>	أول وهلة
<i>à la première heure</i>	بأولاً
<i>enseignement de premier degré</i>	تعليم ابتدائي
<i>matière première</i>	مادة أولية
<i>premiers besoins</i>	حاجات ضرورية
<i>nombre premier</i>	عدد أصم
<i>en premier lieu</i>	قبل كل شيء
	(في المقام الأول) = في الطليعة
<i>en premier</i>	
<i>premier-né</i>	بكر
<i>primitif</i>	أصلي = أولي = بدائي
<i>couleurs primitives</i>	ألوان قوس قزح (ألوان أصلية)
<i>primo</i>	أولاً
<i>primogéniture</i>	بكرية = بكورة (صفة الولد البكر)
<i>primordial</i>	أولي = أساسي = جوهري
<i>primipare</i>	تخروس : بكرة الولادة
	(البكر في أول حملها والخروسة طعام النمساء)
	بأكورة : ثمر أو خضرة تدرك قبل الأوان
<i>primeur</i>	
<i>primeuriste</i>	بائع البواكير أو البدييات
<i>antérieur</i>	سابق
<i>(antériorité)</i>	(أولية) :
<i>droit d'antériorité</i>	حق الأولية أو الأسبقية

<i>pour le principe</i>	رعاية للمبدأ
<i>accord de principe</i>	اتفاق مبدئي
	يعان الشباب وشرح الصبا وعنفوانه وربيع الحياة
<i>(printemps)</i>	
<i>primevère</i>	زهرة الربيع
	تلقائي (أي يبدئ عن فطرة)
<i>primesautier</i>	
<i>prototype</i>	طراز أولي = نموذج أصلي
<i>protoxyde</i>	أول أوكسيد
	أوكسيد أولي
<i>protase</i>	استئلال مسرحية
<i>proplasma</i>	جيلة (= مادة حية أساسية)
<i>primer</i>	رأس = تصدر = تقدم
<i>primauté</i>	أسبقية = أولية
	(بمعنى هيمنة وتفوق)
<i>chef</i>	رئيس
<i>prince</i>	أمير
<i>primat</i>	أولية (مُسَلَّمة أولية) =
	(في الفلسفة أو علم الكلام)
<i>supérieur</i>	أعلى = أرفع
<i>supériorité</i>	سمو = رفعة = علو الشأن
	شموخ
<i>protagoniste</i>	مثل أول في مسرحية أو بطل مسرحية
<i>prote</i>	ناظر أول في مطبعة
<i>premier ministre</i>	وزير أول
<i>premier président</i>	رئيس أول

61) إَيْل (cerf)

(cervus)

<i>cervidés</i>	(أَيْل = إَيْل)
<i>bois du cerf</i>	أَيْليات (فصيلة الأَيْليات)
<i>(ramure)</i>	— قرون الأيل
<i>andouiller,</i>	شُعَب القرن
	قَرْن الأَيْل أو الخنزير البري

<i>commencement de preuve</i>	بداية ثبوت
	(أي حجة تبتدئ أولاً)
<i>commencement de l'année</i>	استئلال السنة
<i>commencement de la nuit</i>	دخول الليل (ابتدائه)
<i>commencement d'exécution</i>	بدء التنفيذ
<i>bon commencement</i>	حُسْن المُتَطَلَق
<i>Dieu le commencement</i>	الله هو الأول
<i>initial</i>	بدئي = أولي
<i>projet initial</i>	مشروع أولي (= أساسي)
<i>capital initial</i>	رأس المال الأصلي
<i>neuf</i>	جديد = حديث العهد
<i>nouveau</i>	طريف (جديد)
<i>parvenu</i>	وُصُولِي
	(حديث النعمة، ثري جديد)
<i>(nouveau riche</i>	
<i>néologisme</i>	كلمة مولدة
	توليد (أحداث لفظ جديد في اللغة)
<i>néologie</i>	
<i>néophyte</i>	حديث الدخول في دين
<i>le Nouveau Testament</i>	العهد الجديد
	(الإنجيل)
<i>nouvelle lune</i>	هلال
<i>nouveau-né</i>	مولود جديد
<i>nouveauté</i>	جَدَّة = حداثة
	أَصْلِي
<i>original</i>	الأصل (النسخة الأولى)
<i>l'original</i>	أَصِيل
<i>original</i>	طبعة أولى
<i>édition originale</i>	(طبعة أصلية)
<i>(édition princeps)</i>	أصلي أيضا
<i>originaire</i>	(أي ينتمي إلى أصل كذا...)
	أصالة = طرافة =
<i>originalité</i>	بواكير وطلائع (أول شيء يظهر)
<i>prémices</i>	طلائع التبوغ (بشائره)
<i>prémices du talent</i>	مبدأ (رأي أصيل وجيه)
<i>principe</i>	رجل مبدأ
<i>homme de principe</i>	من ناحية المبدأ
<i>par principe</i>	مبدئيا
<i>en principe</i>	

ergot زائدة قرنية (في حافر الأيل)
(jambe du cerf) ساق الأيل
 يكفى بها عند الفرنسيين بالمشي السريع يقال له ساقا أيل
il a des jambes de cerf
comblète (fente du pied) ثقب الحافر
(pied comble) حافر محذّب
larmier يذمّع الأيل
croix de cerf صليب الأيل (عظيم في القلب)
daintiers, rognons كلى (جمع كلية) الأيل
curée حصّة الكلاب (في صيد الأيل)
droits menus ou forhus (entrailles) أحشاء الأيل
parement (chair) لحم الأيل
nappe (peau) جلد الأيل
mouée (sang) دم الأيل
venaison شحم الأيل (أو الخنزير البري)
folillet (épaule) كتف الأيل
 † *faux-filet*
hampe (poitrine) جوشن الأيل (صدره)
nombles (cuisses) فخذ الأيل
encréments براز الأيل
cerfs divers الأيائل مختلفة :
deguet hère صغير الأيل (يعفّر)
 (اليعفّر والمُعفّر ذكر الخنازير والأعفّر نوع من الطيّا واليعفّور الغزال)
jeune cerf أيل فتى
grand cerf أيل كبير
biche طيية (انثى الطيى)
bichette (faon) شاون أو رشّاء (صغير الطيية)
 وقد شكّن الطيى شدونا قوي واستغنى عن أمه فهو شادن (أي مطلق وقد أشدنت الطيية شكّن ولدها فهي مُشكّدت وكذلك رشّاء الطيى قوي ومضى مع أمه ورشت الطيية ولدت رشّاء أي ولداً.
harde de cerfs قطع أيايل وطيى
harpaille سرب أيايل
cervidés أيايلات (فصيلة الأيايل) :
cervins أيايل
élan عَند : طيى عظيم
 (العَندد أو العَندد من كل شيء الغليظ أو الشديد)

dague du cerf (ou du sanglier) (الشمب (جمعه شمب وشماب) بعد ما بين القرنين وكذلك الشُمبة الأشعب ما كان بين منكبيه أو قرنيه بعيدا جدا نأها الخنزير البري وقد يطلق على نأى الأيل)
(broches)
cerf dix cors أيل في عامه السابع
 (يطلق *cor* على فرع قرن)
 ناصية الأيل
paramont, empauure (sommets de la tête du cerf)
velue (peau sur cornes) جلد أشعر (في القرن)
têt (os frontal) عظم جبهى (عند الأيل)
fraise غُشَاء الأنف
tête pommée رأس تفاحي
 (مستدير كالنفّاح)
tête couronnée رأس مكمل
 قرنان غير متساويين
faux-marqués (cors inégaux)
 علو القرنين (أي خشبيهما)
portée (hauteur des cors)
 خشب قرن الأيل وجمجمته
massacre (bois et crâne)
 تُسول (استدال الور أو الشعر عند بعض الحيوانات)
mue
(muer) (تسل)
 وقد تسل الصوف أو الريش إذا نُفِثَ وأُسْقِعَ
 والنَّسَانَةُ والنَّسِيل ما يسقط من الشعر عند النسل
ravalement انتقاص الأيل
 (الخفّاض في قوته ونيتته بسبب الهرم)
corps du cerf جسم الأيل :
 أُلْحَمَة العُربة (من الأيل وما أشبهه من ذوات القرون كالبحر)
cimier
 (أي لحم الربيع الخلفى من الأيل المذبوح أي الورك وتعلق الحُرّة على ثقب الورك أو ثقب مستدير)
 وهو الحارَك *garrot* أي أعلى الكاهل أو ما بين العنق والصهوة لدى الدواب)
talon الدابرة ما حاذى مؤخر الرسغ من الحافر
éponge (وهي غيض رأس المرقق المنتفخ عند الخيل)

muser (être en rut)

ومنه التزو والتزو والتزو وثوب الذكر على الانثى ومثله السقاف
والمسافدة والتزاء يستعمل في ذى الحافر والظلف وفي السباع.
ترب الظبي تزها وتزوبا وتزها صوت

(bramer)

(raire ou raller)

والتيرب ذكر الظباء

venerie

— صيد الأيائل بالكلاب

(courre, chasse à courre)

cervaison

أوان صيد الأيائل

كشف مسرح الأيائل

détourner, reconnaître la repesée

abattures

آثار الطريدة

vois du gibier, foulures, hardées

poursuite

مطاردة

عرقب الأيل قطع عرقوبها

accouer, couper le jarret

والعرقوب عصب فوق العقب أو ما بين الساق والوظيف
(الوظيف مستدق الساق من الأيل والحيل الخ)

صحبة الطراد : *hallali* تطلق عند تطويق الطريدة

(الطراد المطاردة)

62) آلة موسيقية *instrument de musique*

(musical instrument)

instruments à cordes

آلات وترية :

cordes

أوتار

آلات ذات قوس مثل الكمان

instruments à archet

violon

كان (كمنجة)

violoncelle (basse)

فيولونسيل (كان جهير)

violoniste

عازف كان

violoncelliste

عازف الفيولونسيل

violiste

عازف الكمان الأوسط

pochette

كان صغير

viole, alto

كان أوسط

altiste

عازف الألتو

contrebasse

كونترباس (كان كبير)

original

أيل كندا

renne commun

رنة : حيوان من الأيائل

(caribou)

وهناك نوع آخر من الرنات شمالي أمريكا
بأبيروس : خنزير أو أيل هندي له نابان كبيرتان تبرزان في
شفته العليا

daim (cervus dama)

أيل اسمر أو آدم :

(يسمى أيل في دمشق)

chevreuil

يحمور (من فصيلة الأيائل)

(capreolus capra ou cervus capreolus)

chevrette

انثى اليعحور

chevrotain musc

أيل المسك

chevrotin

صغير اليعحور

vie du cerf

حياة الأيل :

cerf buissonnier

أيل دغل

(يعيش في الأدغال)

prendre le buisson

وقد أدغل الأيل

(débucher)

برزت الأيل من مكانها

أو جفلت بمعنى نفرت وشردت

وجفّلها أو تجفّلها هو العمل على خروجها من مكانها وقد
جفّل القناص الوحش على مراعيه وهو لفظ عام يقال جفّل
البحر السمسك ألقاه على الشاطئ

s'embûcher

كنمت الظبي في غيبتها

(se rembucher)

آوى الأيل الى وكرة

طارد الأيل الى مكان معين

(rembucher)

مسرح أو براح الأيل (مرعاه في النهار)

repesée

erres (trace d'un cerf)

آثار أيل

amble

هملجة الأيل

ضرب من السير ترتفع فيه معا القائمتان اللتان في جهة واحدة
وتتخفضان معا

viander les cerfs

رعى الأيائل

erucir

عضعض الأيل فروع الشجر

(mordiller une branche)

(عض عشا خفيفا)

souiller, se vautrer

تثقلت الأيل في التراب

وقد لثله في التراب مرّعه

ودّقت الأيل ودّقا وودوقا أرادت الفحل في وادى ووديق والاسم
الوداق

(اما يصلح لد أو تقليص الأوتار)
يسميه البعض (ملوى الكمان)
مفتاح موسيقي
(وهو إشارة بين النبرة والنغمة)

clef

(intonation)

(sillet)

مسكة الأوتار :
قطعة من عاج أو أبونوس توضع في طرف مقبض آلة موسيقية
وترية لمسك الأوتار

corde de boyau

وتر من معي الحيران

corde de laiton

وتر من صفر أو شبهان

(الشهبان والشبهبان النحاس الأصفر)

cannetille de corde

خيط الأوتار

chanterelle

الزهر الدقيق من الأوتار
مخفاض الصوت (في آلة موسيقية)

sourdine

plectrum (pièce)

ريشة العازف = مضرب

Instruments à vent

آلات هوائية :

cuivres

منفاخ : آلة ينفع بها

cornet

منافخ

cornet

بوق

cornet accoustique

مسماع

cornettiste

بواق (عازف بوق)

cornet à pistons

بوق مكبس

فهل هو مزمارة الراعي المسمى بالشبّاع وهو الذي يجمع الراعي
به إبله أو غنمه

bugle

نفير (عسكري في الغالب)

saxhorn

سكسهورن

(نوع من الأبواق الألمانية)

وهو يشمل كل أنواع الأبواق الهوائية والصفيرية أو الأبواق ذات
الفم *embouchure* المكبس (*piston*) أو النفير أو التوبة
(توبة (بوق صفري) (*tuba*)

saxophone

سكسية

(هو نوع من الآلات الهوائية من الصفر ذات لسان بسيط
(*anche*) له فم (*bec*) شبيه بفم الشبابة (*clarinette*)

وآلية من المفاتيح المزمارية)

— زمار (*hautboïste*)

مزمارة (*hautbois*)

clarinettiste

نافخ الكلارينيت

contrebassiste

عازف كونترباس

contrebasson

زَمْخَر : (مزمارة أبونوي معدني)

rebec = rebab

رباب (عربي)

guzla

ربابة

harper

قيثار (شبيه بالقانون)

pincer de la harpe

ضرب على القيثارة

luth

عود (مزهري)

luthier

عَوَاد (صانع أو بائع أعواد)

luthiste

ضارب عود

lutherie

عواده (صناعة الأعواد)

lyre

نوع قيثارة

poésie lyrique

شعر غنائي

(كان يبنى قديما على القيثارة)
ون *thorbe* (صنج يضرب بالأصابع (دخيل) وقد وَدَّ الذهب
أي طُنَّ)

cithare

قيثارة اغريقية

cithariste

عازف القيثارة الاغريقية

guitare

قيثارة

guitariste

قيثاري (ضارب القيثارة)

mandoline

مندولينية

mandoliniste

عازف المندولينية

mandole

مندول (مندولينية كبيرة)

mandore

مندور (نوع من العود)

بَلَالِيكا *balalaika* (آلة مثلثة الأوتار والشكل)
صنج (صفيفة نحاسية تضرب بأخرى)

cymbale

صنّاج

cymbaliste

صنّالوم (وترية مجرّة)

cymbalum

سنطور (وترية كالفانون)

tympanon (psaltérion)

صندوق غناء

coffret musical

مشد التناغم

table d'harmonie

أو مقعد (أوتار) التناغم لأنَّ المشد يطلق على الثوب الذي
تشد به المرأة خصرها

chevalet

مُشط الكمان

(مسند أوتار الكمان)

مِصَوْت الكمان (نافذتان ينفذ منهما الصوت)

ouies du violon

cheville

موترة الكمان

(جاء الترات) *(piccolo ou fifre)*
 ناي مزدوج (إغريقي) *diaule*
 زُغفر (مزمارة كبير) *basson*
 (مزمارة أنبوبي مزدوج اللسان يشكل العنصر الخفيض في الجوقة)
 صافرة (نوع من الناي) *flageolet*
 قَصَّابة *pipeau*
 (ناي يسبق نقوب بدائي كان يستعمل أحيانا لترديد أغانيه الطيور)
 شبابة *chalumeau* (ناي الراعي)
 ناي صغير *galoubet*
 (يستعمله الطبالة) *tambourinaire*
 وهو يشبه الغبطة في المغرب
 مزمارة القرية *musette cornemuse*
 زمار القرية *cornemuseur*
 (منفاخ له كيس هوائي وذراع وأنبوبتان ذاتا ثقوب)
 نفير *bombarde*
 (منفاخ شعبي)
 زمارة القرية *binou*
 منقار أو منفرة *serinette*
 مصوات بمحاذي أغردة الثُغر (جمعه يفران) وهو اللبل أو فراخ العصافير وهو المشار إليه في الحديث
 «با أبا عمر ما فعل النفير ؟»
 صَفَّارة *sifflet*
 (آلة يصفر فيها أي يصوت، بالنفخ من الشفتين) والصافر كل ذي صوت من الطير
 مزمارة بصل أو ممرغي *mirliton*
 (ناي من قصب منقوب قد حشي في طرفيه بصل أو قطعة مِزْزَغ وهو الملع الأعمور)
 مزلاج الآلة *layette (verrou)*
 فوهة بوق *pavillon*
 (شبيهة بمحارة أو صيوان الأذن)

— آلات ذات ملاس : *Instruments à clavier*

بيان = بيانو *piano*
 عازف بيان *pianiste*
 بياني (له علاقة بعزف البيان) *pianistique*
 عزف رديء على البيان *pianotage*
 (يمكن تسميته بِنَيْتَة فيقال يَتَيْنُ العازف المبتدئ أي عزف عروفا رديفا على البيانو)

باريتون *baryton*
 (وهو مزمارة وسط بين العالي والجدير (أي الخفيض هنا) يستعمل في الجيش)
 أوتار غليظة *basse*
 (صوت جدير أو خفيض) *(basse)*
 هيلكون (منفاخ نحاسي موسيقي) *hélicon*
 منفاخ ذو مزلاق *trombone à coulisse*
 بوق نسقي *cor d'harmonie, harmonica*
 (تناسق فيه الأنغام وعكسه هو المنفاخ الطبيعي) *cor de chasse*
 له أصوات ذات وتيرة واحدة
 نفير = بوق *trompette*
 بَرْاف *trompettiste*
 بوق *clairon*
 سريان *serpent* (آلة موسيقية هوائية من خشب مغطى بجلد تنسق نبراتها من تسع ثقوب وقد استعير عنها بألة أخرى تسمى *ophicleïde* من الصفر قد عدل عنها هي نفسها)
 ساروسوفون *sarrusophone*
 (آلة من الصفر مزدوجة اللسان تستعملها جوقة البواقين)
fanfare
 خاصة منها الجوقة العسكرية
fanfare militaire
 التبريق *sonnerie de la fanfare*
 قيثارة *guimbarde*
 (ذات لسين فولاذي يصوت عند الاهتزاز)
 منفاخ أوكارينا *ocarina*
 (منفاخ شعبي هوائي من البلاستيك أو الفلز يضيوي الشكل له لسان وثلاثي ثقوب)
 منافخ خشبية *bois*
 ناي *flûte*
 شبابة قصية أو مزمارة قصية *flûte de pan*
 (قصبتها مختلف الطول)
 ناي مستعرض *flûte traversière*
 (من خشب أو فلز قد ثقب فمه جانبيا فهو يمسك عرضا عند النفخ)
 ذي أرغفي *flûte d'orgue*
 (بمحذلي نبرات الأرغن)
 شُبَّية (ناي صغير) *petite flûte*

mailloche مطرقة الطبل
 طبقات الصوت أو مداها (في السلم الموسيقي)
 registre يطلق على أزرار الأنغام نفسها في الأرغن
 soufflerie منافع الآلة
 étouffoir تخمد الصوت
 tirant وتر الحيوآن
 tirasse دواسة الأرغن
 buffet تجارة الأرغن
 soupape منفس (صمام)
 Instruments à percussion آلات الإقاع —
 timbale دف (= طبل)
 timbalier دُفّاف : ضارب على دف
 (أو عامل الدف)
 طبل (الطنبور له عنق طويل وأوتار من نحاس)
 طبله (طبل مستطيل يضرب عليه بعضا)
 tambourin
 tambourinage تطليل
 tambourinaire (tambourineur) ضارب طبله
 tambour-major رئيس الطبالين (في الجيش)
 derbouka دبروكة
 (نوع من الطرار)
 طرار ضارب على الطر أو الدبروكة
 طُنْطُن = طُنْطُن (طبله) تطنطن تستعمل لدى الزونج
 الأنفارة)
 tam-tam وقد تطنطن الجرس صوت
 gong صنج أو مفرق
 (مثل مفرق الطعام أو طنجة تفرق للدعوة الى المائدة)
 sistre جنك
 (آلة طرب مصرية هي عبارة عن صفوحة فلزية معقوفة مثبتة
 على مقبض تحترقها قضبان متحركة تحدث نبرات عند تحريك
 الآلة)
 baguette du chef d'orchestre مِخْصَرة رئيس الجوقة
 baguette de tambour مِفرقة الطبل
 Instruments mécaniques — آلات ميكانيكية
 phonographe فونوغراف = حاك
 machine parlante آلة ناطقة

clavessin بيان قيثاري
 (له ملمس وأوتار)
 épinette (بيانو صغير
 orgue أرغن
 (أرغن متقل
 (أرغن ملمسي —
 (له ألسن حرة يتحكم فيها ملمس)
 celesta سلمته (تشبه البيانو)
 (له ملمس يحرك مطارق تضرب على صفائح من فولاذ أو
 صفر)
 harmonica هرمونيكا = منساق
 harmonica à clavier ينساق ملمسي
 (إيقاع = نسق الأنغام
 accordéon أكورديون
 (آلة موسيقية نقالة ذات ملمس تخرج نبراتها من ألسن فلزية
 يهزها منفاخ)
 عازف على الأكورديون
 أرغل : (آلة موسيقية شرقية مؤلفة من قطعتين من القصب
 مربوطة إحداهما الى الأخرى لها ثقبون تنقل عليها الأصابع عند
 العزف فتحدث أصواتا شجية)
 rote (طنبور)
 روث
 (آلة ذات أوتار تُنقر)
 carillon مِذْقَة أجراس
 (صلصلة أجراس ذات دقات متناغمة)
 (carillonnement صلصلة)
 facteur de pianos صانع البيانو
 accorder بَظُّ العود
 (حرك أوتاره فأعده للعزف)
 (accordeur باظ
 (مِظْ)
 touche du piano ملمس البيانو
 (ضرب على البيانو
 (toucher تركيب آلة موسيقية
 mécanique d'un instrument musical دواسة الأرغن
 pédale (يخرج النغم بالضغط عليها)
 sautereau مِهر الوتر (في البيان)
 (لسان يحرك الوتر)
 marteau مطرقة

<i>virtuose</i>	عازف ماهر :
<i>(virtuosité)</i>	(براعة في العزف)
<i>jouer du violon</i>	عزف على الكمان
<i>jouer du cor</i>	نفخ في البوق (بوق)
<i>(joueur de violon)</i>	(عازف كمان
<i>arpège</i>	— إيقاع سريع
<i>(arpéger)</i>	(سرّع النغمات
<i>racleur</i>	عازف رديء (عل الكمان
<i>(racler)</i>	(عزف عزفا سيئا
<i>doigté</i>	تحريك الأصابع في العزف
<i>doigter</i>	عين أصبع العزف
<i>battre le tambour</i>	قراخ أو دق الطبل
<i>(batteur de tambour)</i>	(طبال
<i>vibraphone</i>	رنانة = هزازة صوتية
	(آلة موسيقية يضرب بمطارق على صفائحها النحاسية فترن)
<i>vibration des sons</i>	اهتزاز النبرات
<i>vibrato</i>	اهتزاز الوتر
	(ارتجاج القوس على الوتر)
<i>(son)</i>	رنة = نغمة (صوت
<i>sonate</i>	سونانة
	(لحن بيانو أو بيانو وكان معا)
<i>sonatine</i>	سوناتينة :
	(إذا كانت صغيرة بسيطة)
<i>métronome</i>	يسرع الإيقاع
	(آلة من اكتشاف Maelzel
	ليبان سرعة إيقاع موسيقى)
<i>diapason</i>	مقياس النغم (محق)
	(راجع موسيقى)

63 أخ وأخت *frère et soeur* (brother and sister)

<i>degré de parenté</i>	درجة القرابة :
<i>frère</i>	— أخ شقيق <i>frère</i>
<i>germain</i>	
<i>demi-frère</i>	أخ من أم أو أب
وأخ من أب	(أخ من أم <i>frère utérin</i>

piano mécanique بيانو آلي
appareil T.S.F. جهاز لاسلكي
 صندوق موسيقى (= صندوق آلة)

boîte à musique شريط ناطق
phono-film صوت مصطنع
voix synthétique أسطوانة
disque بكرة شحلات
rouleau de cassettes (الشجيلة علب صغيرة سجل على شريطها حديث أو أغنية)
 مجهر = مكبر الصوت

haut-parleur (diffuseur)
 — الصوتيات :
 تسجيلي (له صوت صالح للتسجيل)

phonogénique إشارة صوتية
signal phonique التلقظ = النطق
phonation صوت (نبوة كلامية)
phonème أصواتي (غير في تسجيل الأصوات)

phonéticien
(phonétique) (علم الأصوات
 طبيب أصواتي (اختصاصي في اهتزازات الصوت)

phoniâtre طبابة الصوت
phoniâtrie علم الأصوات المنطوقة
phonologie (صوتي)
phonologue مصوات : مقياس الكثافة الصوتية

phonomètre
phonométrie مصواتية
 مصوت : خزنة الوثائق والأسطوانات
 المسجلة

phonothèque
 — التنفيذ الآلي :
exécution instrumentale عازف على آلة
instrumentiste موسيقى آلية
musique instrumentale

أركسة : تلمحين أو توزيع موسيقى الأوركسترا
instrumentation أي اخرة الموسيقية
exécutant عازف (في جوقة)
exécuter un morceau عزف قطعة موسيقية
de musique

donner une décharge أعطى مغالصة
حُرر من التزام = أبرأ من مسؤولية
décharger d'une obligation ou d'une responsabilité

فَكَ أَرَار صرته (أنفق)

délier les cordons de sa bourse

أو تولى النفقة

tenir les cordons de la bourse

أدخل يده في جيبه (كتابة عن البحث عن النفوذ للأداء)
mettre la main à la poche

compter عَدَّ = حَسَبَ = أَحصى
compte حساب
compte rond حساب بلا كُسر
compter de l'argent عَدَّ المال
liarder قُتِرَ على عياله ضيق في النفقة
فهو قُتِرَ وأقتر (= بخيل)
وأقتر قَلَّ ماله.

la somme à valoir القُتِرَ القليل من العيش
acompte, avance مبلغ تحت الحساب
par acomptes تسبيق
appoint على دفعات
faire l'appoint رصيد باقي
solde أكمل مبلغاً
solde de marchandises رصيد
vente de solde, liquidation باقي البضاعة
solder une marchandise بيع تصفية
boucher un trou صفى بضاعة
régler un compte وقى ديناً
سدَّدَ حساباً

être ou se mettre en règle سَوَّاهُ
quitta أدى ما عليه
paiement d'un service برىء الذمة = خالص الدين
pai = paye - أداء خدمة
salaire, أجر = أجرة
retribution, traitement (راتب = مرتب)

feuille de paye كشف الأجور
haute paye تعويض اضافي

consanguin أخ بالتبني
frère adoptif أخوان توأمان
frères jumeaux (راجع أسرة)

64 أداء : paiement

acquittement وفاء = تسديد = دَفَع
قضى = دفع = وقى = أدى

payer = s'acquitter de قضى ديناً
éteindre ou payer une dette دافع
payeur أمين صندوق
trésorier-payeur (خازن يقوم بالدفع)

mauvais payeur سيء المعاملة
(من يؤدي إليك نقيض معروفك معه)

solvabilité يَسَار = يُسر = قدرة على الوفاء
solvable رجل مَلَّي = موسر
solvens الدافع
débiteur solvable مدين موسر
caution solvable كفيل موسر
régler son compte حَاسَبُهُ
libérer un débiteur أبرأ مديناً
se libérer d'une dette وقى ديناً

(s'acquitter) صَرَفَ (= دفع)
déboursar إنفاق (صرف ودفع)
déboursement أفرغ جيب إنسان
dépocher qqn. تسليم (بمعنى أداء ودفع)

versement دفع مالاً
verser de l'argent قدم دفعة
faire un versement أدى نقداً
payer comptant أداء ناجز
paiement comptant أدى بالتقسيط أو التجنيم

payer à tempérament بيع بالتقسيط
vente à tempérament دفع غَيَّناً
payer en nature إعلاء وَفَّة
décharge

<i>avoir gratis</i>	حصل بالجان
<i>service gratuit</i>	خدمة بالجان
<i>corrompre à</i>	رشا المال
<i>prix d'argent</i>	
<i>(suborner, soudoyer, graisser la patte)</i>	
(رشاه أعطاه الرشوة وارتشى أخذ الرشوة واسترشى طلبها والرشوة ما يعطى لابطال حق أو إحقاق باطل)	
<i>pot de vin</i>	
<i>subornation</i>	إغراء بالمال
<i>gagner</i>	ربح = فاز
<i>(profiter)</i>	(الانتفع واستفاد)
<i>acquérir</i>	كسب أو اكتسب
<i>atteindre</i>	بلغ
<i>gagner les témoins</i>	رشا الشهود
<i>exploiter</i>	استغل
	اشترى <i>acheter</i> (ابتاع) شارى بايع (مشاركة وشراء)
	مبيعة أو مشتراية : قابلة للبيع والشراء
<i>(vénalité)</i>	
<i>vénal</i>	يباع ويشتري = مبيعي أو مشتراي
<i>commission</i>	عمالة = جمل
	(عوض عن مهمة)
فالتجارة والعمالة أجرة العامل والعمالة تقول العمولة وهي ما يأخذها التاجر من زميله لقاء تجارة باعه إياها	
<i>commissionnaire</i>	عميل (= وكيل تاجر في جهات)
والجمل كذلك والتجيلة أجر العامل أو ما يعطى للمحارب إذا حارب فهو تعويض مثلا للمرتزقة أما التجالة فهي الرشوة	
<i>remise de dette</i>	إبراء من الدين
<i>(ou d'une obligation)</i>	(أو من التزام)
<i>remise en</i>	مدفوع في الحساب الجاري
<i>compte courant</i>	
<i>remises au crédit</i>	مدفوعات دائنة
<i>remise de fonds</i>	تسليم نقود
<i>subvention (subside)</i>	إعانة مالية
<i>entretenir</i>	صان
	(أنفق على الشيء لحفظه)
<i>entretien</i>	(صيانة = إنفاق للحفظ)
<i>défrayer</i>	تحمل النفقة

<i>morte-paye</i>	أجرة بعد إنهاء العمل
<i>appointements</i>	مرتبات = أجور
<i>appointer</i>	دفع مرتباً
<i>salaires de base</i>	أجر أساسي
<i> salaire journalier</i>	يومية (أجر يومي)
<i>fonds des salaires</i>	رصيد أو مخصصات الأجور
<i>émolument</i>	دخل = مرتب
<i>solde</i>	راتب عسكري
<i>(gages = أجرة)</i>	ضمان = رهن
<i>rétribuer un service</i>	عوض عن خدمة
	أتعاب = مكافأة شريفة (بمشايه راتب)
<i>honoraires</i>	
<i>honoraires de</i>	يقال أتعاب المهامي
<i>l'avocat</i>	
<i>vacations</i>	مخصصات أو أتعاب (تعويض عن إجازة عمل أو دراسة مشروع)
<i>prêt = solde</i>	راتب جندي
<i>prêt sur salaire</i>	سلفة من الأجر
<i>rémunération</i>	جزاء = مكافأة (أجر)
<i>(rémunératoire)</i>	(جزائي)
<i>rémunérateur</i>	مُجزي
<i>(rémunérer)</i>	(كفاً = أجاز
<i>reconnaître un service</i>	اعترف بخدمة
<i>gratification</i>	إنعام = (مكافأة)
<i>pourboire</i>	إكرامية (يقال لها بخشيش في الشرق وهي فارسية وهي عطية مجانية) بخلاف اخوان فهو عطاء لدلال أو مستخدم مقابل عمل أما الرأشين فهو ما يعطى لتلميذ الصانع (<i>apprenti</i>) ويعرف الكل عند العامة بالحلوان
<i>être généreux</i>	سخي وجاد وسمح
<i>faire le généreux</i>	تكبره أو تكارم
<i>stipendier</i>	استجر (بمعنى أكثرى)
<i>(stipendié)</i>	(أخبر
<i>mercenaire</i>	مرتزق
(يضن على الجندي الذي يخدم حكومة أجنبية مقابل أجر)	
حصل على شيء في مقابل مال	
<i>obtenir moyennant finance</i>	

حجز عليه المال منعه من التصرف فيه واحتجز به امتنع
والحاجز الذي يمنع ويفصل

arrhes

denier à Dieu

s'abonner à une revue

abonnement

اشتراك (نوع من الترخ)

(souscrire à une obligation

souscripteur

(souscripteur d'assurance

contribution

part contributive

cotiser

(cotisation

quote-part

quote-part d'un héritage

(quota

répondre à un besoin

répondre de qqn.

répondre des dettes

mettre des fonds dans

= investir = faire des investissements dans..

se saigner

servir une rente

servir des intérêts

paiements

somme exigible

exigibilité

note

(payer sa note

(addition

facture

carte à payer

(payer son écot

مُحْرَب

مال الله

اشترك في مجلة

اشتراك

(وافق على التزام

مكتب

(طالب تأمين

إسهام (مشاركة)

نصيب المساهمة

دفع حصته في

(اشتراك في

نصيب = حصة

حصة في ميراث

(حصة نسبية

سُدَّ حاجة

كفل شخصا (ضمنه)

تعهد أو التزم بدفع الديون

وظف مالا

دفع نفقات باهظة

دفع لإيراد أو ربحا

دفع فوائد

— أدايات :

مبلغ مستحق

استحقاق

(استحقاقية شيء)

حساب

(دفع حسابه

(في مقهى أو مطعم

فاتورة (= كشف حساب)

لائحة (في مطعم) يؤدي ثمنها

حصة

(supporter les frais)

fournir aux frais

fournir au client, livrer au client

pourvoir à ses besoins

(subvenir)

(financer un projet

moyennant

finance

tenir ses engagements

faire face à ces

engagements

(engagement

faire honneur à ses

engagements

remboursement

(remboursable

envoi contre remboursement

(rembourser

se rédimer

rendre un service

rendre grâce

rendre un prêt

amortir une dette

obligations

amortissables

amortir un emprunt

racheter

se racheter

rachetable

rachat

dédit

se dédire de ses

engagements

(consigne

أسهم في النفقة

باع من الزين = سلم للزوين

عدله

مَوْل : دفع أو قَدَم مَالًا لتسيير مشروع

(مَوْل مشروعا

مقابل دفع نقدي

— وفي بالتزاماته

واجه التزاماته

(التزام = تعهد = إرتباط

بر تعهداته

سَدَاد = تأدية = ردّ = وفاء

(يمكن السداد

إرسال بضاعة مقابل دفع الثمن

(سَدَد = دفع

تخلص أو تبرأ من..

أدى خدمة

شكر = حمد

أعاد سلفة

استهلك دنيا

سندات قابلة للاستهلاك

استهلك قرضا

استرد = استرجع بالشراء

تخلص من التزام بتعويض

يمكن الاسترداد

استرجاع = استرداد

لكوس عن التزام

ترافع عن التزام.

حَجَزَ consign

<i>échéance</i>	ميعاد (أو تاريخ) الاستحقاق
<i>ou date d'échéance</i>	
<i>à l'échéance</i>	عند حلول الأجل
<i>terme</i>	أجل
<i>(terme convenu)</i>	(أجل متفق عليه)
<i>terme de paiement</i>	أجل الدفع
<i>achat à terme</i>	شراء أجل
<i>expiration du terme</i>	إنقضاء الأجل
<i>payer son terme</i>	دفع القسط المستحق عليه
<i>fin du mois</i>	آخر الشهر
<i>prix</i>	ثمن = سعر
<i>prix abordable</i>	ثمن مناسب
<i>prix de la bourse</i>	سعر المصفق (البورصة)
<i>prix de fabrique</i>	سعر المصنع
<i>coût</i>	تكلفة
<i>coût de la vie</i>	تكاليف المعيشة
<i>à titre onéreux</i>	بعبوض
<i>dépenses</i>	مصاريف = نفقات
	نفايات : مصاريف غير منتظرة
<i>dépenses imprévues</i>	
<i>(taxe (رسم))</i>	ضريبة <i>impôt</i>
<i>droits à payer</i>	رسوم مستحقة
<i>revenu</i>	دخل = إيراد = ربح
<i>intérêts</i>	فوائد
	متأخرات (= فوائد مستحقة)
<i>arrérages</i>	
<i>tribut</i>	جزية = خراج
<i>lever le tribut</i>	جبا الخراج
<i>rançon</i>	فداء
<i>(payer la rançon)</i>	(فدى)
<i>plus-value</i>	زيادة القيمة
<i>surplus (= plus-payé)</i>	فائض =
<i>caisse</i>	صندوق = خزانة
	(الخزنة المال المخزون)
<i>caissier</i>	أمين صندوق
<i>recette</i>	دخل = تحصيل
<i>perception</i>	تحصيل الضرائب
<i>guichet de perception</i>	قباضة

<i>créance</i>	دين
<i>(créancier</i>	(دائن = غريم
<i>dette</i>	دين
<i>débiteur</i>	مدين
<i>dation en paiement</i>	وفاء عيني
<i>(dation</i>	(دفع
<i>solution d'un problème</i>	حل مشكل
<i>paiement anticipé</i>	وفاء مقدم
<i>paiement d'avance</i>	وفاء معجل
<i>paiement comptant</i>	وفاء نقداً
<i>paiement en nature</i>	وفاء عينا
<i>paiement avec</i>	الوفاء مع الحلول
<i>subrogation</i>	
	(أي حلول من يدفع الدين محل الدائن الأصلي)
<i>(subroger</i>	(أحل شخصاً مكان آخر
<i>paiement différé</i>	وفاء مؤجل
<i>suspension du paiement</i>	وقف الدفع
<i>cocréancier</i>	دائن شريك في الدين
<i>codébiteur</i>	شريك المدين
<i>co-obligé</i>	شريك في التزام
<i>coobligation</i>	اشتراك في الالتزام
<i>traite</i>	سفتجة (كميالة)
<i>traite à vue</i>	سفتجة تدفع عند الأبرار
<i>tirer une traite</i>	سحب سفتجة
<i>billet à ordre</i>	سند لأمر أو تحت الأذن
<i>billet au porteur</i>	سند خامله
<i>mandat</i>	حواجة
	أمر يدفع مبلغ = إذن صرف
<i>mandat de paiement</i>	
	حواجة على خزانة الدولة
<i>mandat du trésor</i>	
<i>crédit</i>	اعتد
	حسب الدائن وحساب المدين
<i>crédit et débit</i>	
	اعتد على المكشوف (= بدون ضمان)
<i>crédit à découvert</i>	
<i>acheter à crédit</i>	اشترى بالدين
<i>solde de crédit</i>	رصيد دائن

dédommager	عرض عن خسارة	quittance, acquit	إيصال (= غالصة)
indemnité	تعويض	ordonnement	إذن بصرف = امر بدفع
indemnité de résidence	بدل إقامة	ordonnateur	أمر بالصرف
indemnité de logement	بدل سكن	mandater	أمر بصرف مبلغ
expiation	تكفير	déléguer une dette	أحال ديناً على شخص
	(تعويض عن جريمة)	exiger	اقتضى = استلزم = طلب
amende	غرامة	exiger le paiement	طالب بالسداد
prestation	مخصصات = أداء خدمة	réclamer un droit	طالب بحق
liquidation	تصفية		قدم فاتورة أو مذكرة حساب
(se liquider	(سدّد ديونه	présenter une note	
liquidateur de la société	مصفّي الشركة	(régler une note	(سدّد حساباً)
liquidateur de la	مصفّي التركة	recouvrer une créance	حصلّ ديناً
succession		place payante	مقدم بضمن
caution	كفالة — ضمان	toucher	استلم = قبض
(cautionnement)			قيد على ميزانية (وقع في حاشيتها)
caution	كافل = ضامن	émarger au budget	
prime d'assurance	قسط تأمين	feuille d'émargement	كشف الميزانيات
	(أي تعويض)		نقذ على أموال المدين
prime d'importation	مكافأة استيراد	exécuter un débiteur	
	خصم مدفوعاً أو استنزافاً	rançonner	طالب بضمن باهظ
imputation de paiements		créance véreuse	دين معدوم
	خصم مصروفاً من حساب	banqueroute	إفلاس
imputer une dépense sur un compte		(banqueroutier	(مفلس
		(faillite	(إفلاس = تفليس
			لكرة (احتجاج عدم دفع (أو قبول (حوالة))
		protêt	

lion (lion) أسد 65

له أسماء كثيرة منها الليث والعامّة تسميه السبع والسبع لغة كل حيوان مفترس كالبيّر والأسد والنمر والفهد والذئب... الخ
lionne لَيُونَة
lionceau شبل ولد الأسد
lion de mer عجل البحر
félidés السنوريات
 رتبة اللواحم تشمل السنور والأسد والبيّر الخ.
félin سينوري
crinière عُفرة الأسد شعر قفاه
 (اليفرة من الديك ريش عنقه)
 عُفْرَيْن : مأسدة

رفع احتجاجاً لعدم الوفاء

lever un protêt
compensation — **مقاصّة (= تعويض):**
 مقاصّة مالية (تعويض مالي)
compensation pécuniaire
réparation تعويض (= إزالة ضرر)
(réparation du dommage (تعويض الضرر)
composition دية صلح
 (أو مصالحة)
désintéresser un créancier سدّد مال دائن
dommages-interêts غُطّل وضرر
 (أي تعويضات عن ضرر)

genêt d'Espagne (spartium junceum)

ajonc جُولُق

ajonc d'Europe جُولُق أُوْرُبِي

ou genêt épineux

وقد وردت كلمة بَدَسْكَان في المفردات والوزال شامية أسليات
(فصيلة الأُسل من ذوي الفلقة)

joncacées ou joncinées ou joncheraie

jonchère, jonchaie مَأْسَلَة

(مستقنع يكثر فيه الأُسل)

jonquille نَرْجِس أَسْلِي

(narcissus jonquilla)

(نرجس أوراقه تشبه أوراق الأُسل)

landier مَوْزَلَة : أرض باثرة ينبت فيها الوزال

jonc marin أَسْل بَحْرِي

alfa حَلْفَاء = حَلَف

(الواحدة حَلْفَة وحلقة وحلفاء)

تكثر في المغرب والأندلس يصنع من ورقها حصر وقفف
وحبال مثل الأُسل

أسلية : نوع من الجبن يخمر في سلة من أسل

jonchée

joncer زَيْن بِالْأُسْل مثل تزيين مقعد

سَمَار (مصر) اوديس (الشام)

cyperus (souchet) alopecuroides

(يستعمل بمصر لصناعة الحصر وينبت برها في بعض أنحاء
الشام)

osier صَفْصَاف

تستعمل أغصانه الغضة السهلة اللي في صناعة السلال وهو

saule viminal صَفْصَاف السلالين

ومثله صَفْصَاف أَرْجَوَانِي

saule pourpre ou osier rouge

تصنع منه السلال أيضا

spart حلفاء لانية (نوع من الحلفاء)

(sparterie (سُج حلفاء

rotang ou jonc de l'Inde أَسْل الهندي

(calamus)

(يفتل منها حبال وتصنع من بعضها عصي وصال)

(ويقال لها روطان وهي ماليزية)

أَسْل الحَبِّ (تسميها العامة الدُّهس)

لبث عيقرين : أسد

queue ذَنْب الأُسْد

(queue d'oiseau ذُنَابِي الطَيْر

rugissement زَغِير الأُسْد

(صوته من صدره)

bondissement وَبَة الأُسْد (قفزته وطفزته)

léonin أَسْدِي (متعلق بالأُسْد)

part léonine حِصَة الأُسْد

contrat léonin عَقْد جَائِر

société léonine شَرَكَة الْأَقْوِيَاء

(تحتكر فوائد هائلة)

clause léonine شَرْط تَعَسُفِي

constellation du lion بَرَج الأُسْد :

lion de blason أَسْد شَعَارِي

(يصور على تذكار)

lion couard أَسْد جَبَان

lion diffamé أَسْد مَيُتَر الذِّل

أَسْد مُتَصَب (على قدميه الحلفتين)

lion rampant

أَسْد مُفْهَد : منقط كنتيقيط بشرة الفهد

lion léopardé

lion lampassé أَسْد شَتْبِي اللِّسَان :

(وصف يطلق على كل رباعي الأقدام له شنب أو ميناء في
لسانه)

66) أَسْل (*junc* (*rush*) (*juncus*))

يقال له — حسب المفردات — سمار وكولان منه الأُسل العربي
وهو الثَّمَص

jonc arabe (juncus arabicus)

وَأَسْل عُلْجُومِي

(يزوره أحفظ الزور استبتت منها يزور كانت مدفونة تحت

أحد الأسوار منذ الفتي سنة) (الشهائي) والإذخر (طبيب

العرب) نوع من الأُسل

jonc aromatique ou odorant

'jonc d'Espagne أَسْل إسبانيا

وهو ما يعرف ب (بدسكان) أو (وزال)

<i>le manger</i>	الطعام = المأكُل
<i>faim</i>	جوع = سَب و سَغَاب
	وقد سَب سَبًا وسَغَب وسَغِبَة جاع فهو سَاغِب وسَغِب وسَغِيان
<i>mourir de faim</i>	تُصَوِّر جوعاً
<i>faim de loup</i>	جوع شديد
	الحَوَى أيضاً الجوع وقد حوى الرجل غوراً وغوراً خلا جوفه من الطعام وجاع
	الحَوَى الخالي البطن الجائع
<i>faim-calle</i>	جوع الجياد (شديد)
	سوء التغذية كناية عن الجوع
<i>sous-alimentation</i>	شهية الطعام
<i>appétit</i>	وقد شَهَوَ الطعام كان شهياً أي لهذا
<i>appétissant</i>	وشهَاء حمله على الاشتهاه وأشهاه اعطاء ما يشتهي ورجل شهاء كثير الشهوة وهو أيضاً شهِي (أي يُشْتَهَى)
	المُشْتَهَى ما يشتهي
	رجل شهواني ذو شهوى
	الشاهية الشهوة
<i>appéter</i>	اشتى وتشهى
<i>appétitif</i>	مُشْتَهٍ
<i>appétition</i>	شهوة شديدة
<i>malacie</i>	تَشَهَّى الغرائب
	تغذية <i>nutrition</i> (اقتيات)
<i>nutritif, nutritier</i>	مُغَذٍّ
<i>nutritivité</i>	خاصية أو قيمة غذائية
<i>maigreur</i>	ضمور وضمُر : هزال وخفة لحم
<i>athrepsie</i>	ضمور الأطفال
<i>hétérotrophe, autotrophe</i>	عضوي التغذية
	(كائن حي يتغذى من مواد عضوية كالحوانات وبعض النباتات)
<i>consommation</i>	استهلاك
	وقد هلك اليه وعليه حرص عليه وشره واستهلكه أنفقه وأنفذه
<i>absorption</i>	ابتلاع
<i>absorber</i>	ابتلع
<i>ingérer</i>	ادخل الطعام في المعدة
<i>(ingestion)</i>	(ادخال الطعام في المعدة)

scirpe (scirpus)

وفيها انواع منها :

scirpe des lacs

ديس البحيرات

ou jonc des chaisiers (scirpus lacustris)

scirpe maritime

ديس بحري

roseau, canne

قصب

roseau des Indes

قصب الهند

(bambou)

(الخيزران)

objets en jonc

— أسليات :

cordeaux, cordelettes) cordes

حبال

cordeau

خيط سنارة

cordelière

حلية خَبَلِيَّة

(في صورة حبل مفتول)

corderie

جِبالَة = صناعة الحبال أو تجارتها

cabas, couffin

سلة *panier, corbeille*

السفط وعاء كالكفة أو الجوانقي

corbeillée

ملء سلة

السلال أو السفاط صانع السلال أو الأسفاط

سلة الشغل (للنساء يعملن فيها ادوات الحياطة وغيرها)

panier à ouvrage

وإن كان السفط يطلق أيضاً على ما تسمى فيه المرأة طبيباً أو ما أشبهه من الأدوات.

صيد بالاحاييل (جمع احبولة) أو (صيد احبولي :

(panneautage)

clisse

غلاف القناني (من الأسل)

(clisser)

(غلف القنينة بالأسل

joncage

تزين بالأسل

chapeau de jonc

قبعة أسلية

nasse

قفة لصيد السمك

natte

حصير من أسل أو قصب

nattier

حصار

(nattage)

جِصارة *natterie*

67 أكل *manger (eat)*

alimentation

— تغذية :

manger à sa faim

شبع

<i>les aliments</i>	الأغذية :
<i>nourriture</i>	غذاء = فود
<i>nourrisson</i>	رضيع
<i>vivres</i>	أقوات
<i>moyens de subsistance</i>	وسائل الاقتيات (وسائل العيش)
<i>produits vivriers</i>	مواد قوتية
<i>victuailles</i>	مؤن
<i>mangeaille (boustifaille)</i>	مأكول
<i>comestibles</i>	أطعمة = مأكولات
<i>(comestible)</i>	(أكل = مأكول
<i>denrées alimentaires</i>	مأكولات أيضا
<i>conserves en boîte</i>	معلبات
<i>crudités</i>	خضروات نيئة
<i>friandises</i>	قطع حلوى
<i>ravitaillement</i>	تموين (توزيع المؤنة)
<i>provision</i>	زاد = مؤنة
<i>pension ou provision alimentaire</i>	نفقة
<i>subsistance</i>	قوام العيش
<i>pension</i>	معاش
<i>viatique</i>	مؤنة أو زاد السفر
<i>ration alimentaire</i>	وجبة طعام = وجبة غذاء
<i>aliment solide</i>	طعام صلب
<i>aliment liquide</i>	طعام سائل
<i>aliment gras</i>	طعام دسم
<i>aliment maigre</i>	مأكول لا لحم ولا دهن فيه
<i>aliment substantiel</i>	طعام مُغذٍّ (أو أساسي للتغذية)
	طعام جزئي (يخزىء أو يكفي لاحتوائه على مختلف الفيتامينات)

<i>ingurgitation</i>	تبلغ = إلقاء
<i>déglutition</i>	ابتلاع = ازتراد
<i>digestion</i>	هضم (رحالته الى صورة صالحة للغذاء)
<i>digestif</i>	المهاضوم : الذي يساعد على الهضم
<i>digestibilité</i>	هضومية
<i>appareil digestif</i>	جهاز الهضم
<i>digeste</i>	هَضُم : سهل الهضم (أو فيه ما يساعد على الهضم)
<i>assimilation</i>	تمثيل : هضم كامل
<i>assimilable</i>	مَثُول أو هضم : سهل الهضم
<i>assimilabilité</i>	تمثيلية : خاصية التمثيل
<i>chyle</i>	كَيْلُوس
	(مستحلب الطعام المهضوم في امتصاصه للأغذاء)
<i>vaisseaux chylifères</i>	عروق الكيلوس
<i>chyme</i>	كَيْمُوس (مادة مائعة يستحيل اليها الطعام بفضل
<i>(suc gastrique)</i>	العصارة المعدية
<i>bol alimentaire</i>	بَلْعَة = كتلة مبتلعة
<i>régime, diète</i>	جِثْيَة (ما حمى من الشيء فهو من حمى
	المريض أي منعه عما يضره)
	الحَمَى : المرض المتنوع مما يضره
<i>(assujetti au régime)</i>	
<i>régime sec</i>	الحمية من المشروبات
	(وخاصة الكحولية)
<i>diète absolue</i>	حمية مطلقة
<i>la diététique</i>	علم الحمية
	نباتي : يتنذى بالنباتات وحدها دون اللحوم
<i>végétarien</i>	
<i>(végétarisme)</i>	(نباتية)
<i>végétalisme</i>	اغتناء بالنبات دون سواه
<i>frugalité</i>	بساطة المأكول
<i>repas frugal</i>	طعام بسيط
<i>frugivores</i>	الثوامر : آكلات الثمر
<i>sobriété</i>	زهد في الطعام
<i>abstinence</i>	إمساك
	(زهد في الأكل)
<i>jeûne</i>	صيام = إمساك
<i>intempérance</i>	بطنة (شره = نَهْم)
<i>intempérant</i>	شَرِه = نَهْم

déguster	تذوق	aliment complet	كالحليب
(goûter, tâter de	(ذاق)	portion alimentaire	جراية غذائية
tête-boisson	يُذوق	(portion de lait	(جراية حليب
le goûter	(آلة تذوق بها المشروبات)	pitance	رزق يومي = قوت يومي (بدفع يومي)
	اللحمجة	pâtée	خبیصة : طعام مخبوس أي مخلوط للحيوان
	(ما يتناول به قبل الغذاء)	pâté	(دواجن أو كلاب فيه فتاة خبز ولحم)
	وقد تُسج الشيء أكله بأطراف فمه		فطيرة لحم أو سمك
	تُسج أكل اللحمجة		(ممعجون يحتوي على لحم أو حوت)
	السُج أدنى وأقل ما يؤكل. رجل لمج كثير الأكل : أكل	pâturage	طعام الخيول
	(ولميج)		(ويطلق أحيانا على طعام رديء للإنسان)
avalier (ingurgiter)	ابتلع = بلع		غنيمة الكواسر أو الجوارح
se rassasier	شبع	proie des carnassiers	(ما تأكله)
	(شبع من الطعام ثملًا ضد جاع) وأشبعه أطعمه حتى شبع	curée	حصّة الكلاب (في الصيد)
	تشبع أظهر أنه شبعان.	appât	طُعْم
	الشبعة قدر ما يشبع به.		(ما يلقى للسمك أو الطائر ليصاد)
	الشبعة : الفضالة بعد الشبع.	aliment antidépensier	طعام معوض للنقص
	تناول شيئا (من الطعام)	léger	طعام خفيف
prendre quelque chose	تناول قطعة	lourd	طعام ثقيل
manger un morceau	تناول طعاما خفيفا	délicat, exquis	طعام شهي أو لذيق
casser une croûte		aliment grossier	طعام تخشين
la bonne chère	الأكل الفاخر	échauffant, constipant	طعام قابض أو عقول
bombance (banquet)	مأدبة فاخرة	rafraichissants	مرطبات = مبردات
faire bombance	قَصَف	aliment répugnant	طعام كرهه
	(قَصَف أقام في أكل وشرب وهو وأكثر من ذلك وهو القَصَف)	immangeable	لا يؤكل
	القَصَف عمل الأكل والشرب واللهور	façon de manger	كيفية الأكل
festoyer	أَزَل = أقام راحة	s'alimenter, se nourir,	اقتات = اغتذى
se régaler	استمتع بالأكل	se sustenter, se repaître	
	يشبع بشمًا من الطعام أنعم	mangeotter (pignocher)	أكل بدون شهوة
s'empiffrer, se gorger		mâcher	مضغ = لآك
(empiffré)	وأشبعه الطعام أنعمه فهو يشبع	(mâcheur	(ماضغ)
se bourrer	امتلا		قَصَمَ croquer (قضم الشيء كسره بأطراف أسنانه وأكله)
s'emplir le ventre	ملا بطنه	mordre à belles dents (grignoter)	القضمية شعير الدابة
s'emplir la panse	ملا كرشه (للحيوان)	orge pour les bêtes	
	شره شرعًا وشرهًا الى الطعام	gober	ازدرد بدون مضغ
	وعليه اشتد ميله اليه فهو شره وشرهان	dévorer	التهم أو أقرس
goinfre, gourmand, goulu (vorace, bâfreur)	التهم الأكل : أكل بشرة		(أكل أكلة الجوارح والكواسر)

<i>granivore</i>	حَابِب : أَكَل حبوب
<i>frugivore</i>	ثَايِر : أَكَل الثمر
<i>(les frugivores)</i>	(الثواير كالفروند)
<i>insectivore</i>	حَاشِر : أَكَل الحشرات
<i>omnivore</i>	قَارَت : أَكَل كل شيء وجده
<i>hippophage</i>	نَحَائِل : أَكَل لحوم الخيل
<i>ichtyophage</i>	سَامَك : مَقَات بالأسماك
<i>omophage</i>	أَكَل اللحم النيء
<i>donner à manger</i>	— أعطى الطعام :
<i>allaïter</i>	أَرَضَعَ
<i>élever</i>	رَبَّى
<i>prendre en pension</i>	أَوَى مع إطعام
<i>(sans pension)</i>	(بدون طعام)
<i>hospitaliser</i>	أَوَى في مستشفى
<i>avitailler, ravitailler</i>	مَار — مَوَّن
	أَلَقَم <i>abecquer</i> (وضع الطعام في فم الطائر الصغير)
	وَقَد رَقَّى فَرخه أَطعَمه بِمَنقَارِهِ. وَالرَّقَّى تَغْذِيَةُ الطَّيُورِ الدَّوَاجِنِ
	قَسَرَا بَغِيَةً تَسْمِيْنَهَا بِسُرْعَةٍ وَكَذَلِكَ أَزَقَمَهُ الشَّيْءُ جَعَلَهُ يَلْعَمُهُ
<i>embecquer, gaver</i>	وَزَقَمَ تَلَقَّم وَزَقَمَهُ زَقَمًا لَقَمَهُ وَالزَّقُومُ كُلُّ طَعَامٍ يَقْتُلُ
	سَمَّنَ <i>engraisser</i> (عَلَفَ أَيضًا) <i>empâter</i>
<i>tenir table ouverte</i>	أَدَامَ سَفَرَتَهُ
	أَقَامَ حَفْلًا لَيْسَ جَدِيدَ
<i>pendre la crémaillère</i>	الْوُضِيْمَةُ : طَعَامُ الْمَأْتَمِ
<i>banquet funèbre</i>	
<i>recevoir</i>	اسْتَقْبَلَ
	عَالَجَ <i>traiter</i> (بِالْأَدْوِيَةِ وَالْمَقَاتِيرِ)
<i>nourrice</i>	مَرْضَعٌ = حَاضِنَةٌ
	مَرِيَّةٌ بِالصَّاعَةِ (رَضَاعَةٌ اصْطِنَاعِيَّةٌ)
<i>nourrice sèche</i>	
<i>(nourricerie)</i>	(مَرْضَعٌ = مَكَانُ الرَضَاعَةِ)
<i>père nourricier</i>	رَآبٌ
	(عَائِلٌ)
<i>éleveur</i>	مَرْبِي حَيَوَانَاتٍ
<i>nourrisseur</i>	مَرْبِي الْمَاشِيَةِ
<i>maître de maison</i>	رَبِّ مَنزَلٍ
<i>éleveuse</i>	مَرْبِي الْفَرَاخِ
<i>amphitryon</i>	مُضَيِّفٌ

<i>bâfrer, bouffer, engloutir, goinfrer</i>	بَلِغَةٌ كَرِيْمَةٌ
<i>bâfre</i>	إِنْتَقَفَ الطَّعَامَ وَتَلَقَّفَهُ تَنَاوَلَهُ بِسُرْعَةٍ
<i>happer</i>	وَأَلْقَفَهُ الطَّعَامَ أَهْلَمَهُ إِبَاهُ
<i>broyer les aliments</i>	مَضَغَ الطَّعَامَ جَيِّدًا
<i>ronger</i>	قَرَضَ وَقَضَمَ
<i>paître, pâturer</i>	رَعَى وَارْتَمَى (لِلْمَاشِيَةِ)
	رَعَى (بِالنِّسْبَةِ لِلْوَحْشِ وَالضَّوَارِي)
<i>viander</i>	وَقَد رَمَتِ الْبَيْمَةَ رَمًا وَمَرْمَةً تَنَاوَلَتْ الْعِيدَانَ بِفَمِهَا وَرَمَ الشَّيْءَ
<i>brouter</i>	أَكَلَهُ
	وَالرَّمُ مَا عَلَى وَجْهِ الْأَرْضِ مِنْ فَنَاتِ الْحَشِيشِ.
<i>ruminer</i>	اجْتَرَّ
<i>becqueter, picorer</i>	نَقَرَ (أَكَلَ بِمَنقَرِهِ)
<i>becquée</i>	نُقَارَةٌ (مَا يَنْقَرُ فِي فَمِ الطَّيْرِ)
<i>êtres qui mangent</i>	الْأَكْلَةُ : الَّذِينَ يَأْكُلُونَ
<i>(mange-tout) mangeur,</i>	أَكُولٌ
<i>dîneur, noceur</i>	
<i>(mangerie)</i>	(أَكَلٌ مَفْرُطٌ)
<i>consommateur</i>	مُسْتَهْلِكٌ
	مَوَاكِلَ (مَنْ يَرِافِقُكَ فِي الْأَكْلِ)
<i>commensal, convive</i>	
<i>commensalité</i>	مَنَادِمَةٌ = مَوَاكِلَةٌ
<i>pensionnaire</i>	صَاحِبُ مَعَاشٍ
<i>invité</i>	مَدْعُوٌّ
<i>pique-assiette</i>	طَفْلِيٌّ
<i>parasite, écornifleur</i>	
<i>(écorniflerie)</i>	(تَطْفُلٌ)
<i>viveur</i>	عِيَاشٌ = مَنَغْمَسٌ فِي اللَّذَاتِ
<i>fricotage</i>	طَبِيخٌ رَدِيءٌ
<i>(fricoteur,</i>	(طَبَاخٌ رَدِيءٌ)
<i>gastronomie</i>	تَأَنَّقٌ فِي الْمَأْكَلِ
<i>(gastronome</i>	(مَتَأَنَّقٌ فِي الْمَطَاغِمِ)
<i>gourmet</i>	ذَوَاقٌ فِي الْأَطْعَمَةِ
	(خَبِيرٌ فِيهَا)
<i>anthropophage, cannibale</i>	آدَمٌ = أَكَلَ لَحْمَ الْبَشَرِ
<i>(cannibalisme)</i>	(أَكَلُ لَحْمِ الْإِنْسَانِ)
<i>carnassier, carnivore</i>	لَاحِمٌ (أَكَلُ اللَّحْمِ)
<i>herbivore</i>	عَاشِبٌ : أَكَلُ الْعُشْبِ

<i>(café-crème</i>	قهوة بالقشدة	<i>hôte</i>	ضيف
<i>gargote</i>	مطعم حقير	<i>hautesse d'une auberge</i>	صاحبة فندق
<i>wagon-restaurant</i>	عربة الطعام (مخصصة للأكل في قطارة)	<i>hôtelier</i>	صاحب نزل
<i>terrasse d'un café</i>	رصيف مقهى	<i>hôtellerie</i>	دار ضيافة
<i>table</i>	مائدة	<i>aubergiste</i>	فندق
<i>nappe</i>	(خوان = سباط)	<i>restaurateur</i>	صاحب مطعم
	الخوان ما يوضع عليه الطعام للأكل فارسيته السفرة	<i>traiteur</i>	مطعمي: يمد أطعمة بناء على طلب
	السباط ما يسط ليرضع عليه الطعام وهو غطاء الخوان	repas	— أَكَلَات (وجبات طعام):
<i>(nappe)</i>	(شُيْط)	<i>lunch, déjeuner</i>	غذاء
	صوان السفرة (أو مائدة توضع عليه الأطعمة الفاخرة في	<i>petit déjeuner</i>	فطور الصباح
<i>buffet</i>	المأدب)	<i>souper, dîner</i>	عشاء
	مطعم عطة <i>buffet</i> (للأكل الخفيف)	<i>dîner de gala</i>	وليمة عشاء
<i>crédence</i>	خزانة صحون	<i>collation</i>	لُحْمَة : أكلة خفيفة
<i>desserte</i>	ياش الأطباق	<i>dinette</i>	عشاء أطفال
	(توضع عليه مع باقي الأدوات)	<i>thé</i>	شراب شاي
	طاولة إضافية (بجانب مائدة الطعام)	<i>orgie, ripailles, ribote</i>	قَصْف
<i>servante</i>			(أكل وشرب وهو مع عزف لأن القصف أيضا مناه صوت
<i>mettre la table</i>	أعد المائدة	<i>agape, frairie, banquet</i>	وليمة
<i>dresser la table</i>	مد السباط	<i>gogaille</i>	غذاء مرح
<i>chemin de table</i>	زخرف مائدة	<i>franche lippée</i>	وجبة دسمة
<i>serviette</i>	فوطه = مَشْفَة	<i>banquet, gueuleton</i>	مأدبة (وليمة فاخرة)
<i>vaisselle</i>	آنية المائدة	<i>gala</i>	حفلة
<i>argenterie</i>	فضية (= آنية فضية)	<i>(soirée de gala</i>	(حفلة ساهرة
<i>vaisselle plate</i>	صحون فضية أو ذهبية	<i>repas de noce</i>	طعام عرس
<i>verres</i>	أقداح زجاجية	<i>fricot</i>	طعام غير متقن
<i>coupe de verre armé</i>	كوب من زجاج مسلح	<i>popote</i>	مطعم ضباط
<i>verrier</i>	سلة أقداح		نزهة : طعام في الهواء الطلق
<i>verrière</i>	مكأسة : طين أقداح وكؤوس	<i>pique-nique</i>	
<i>surtout</i>	مصروغة الطاولة : (صينية أو شبيها تزين بها المائدة)	<i>médianoche</i>	سحور : طعام آخر الليل
<i>mets</i>	مأك	service de table	— خدمة المائدة
<i>assiette plate</i>	طبق مسطح	<i>service</i>	طقم = أدوات المائدة
<i>serveur</i>	نايل (خادم مطعم أو مقهى)	<i>salle à manger</i>	قاعة الأكل
<i>entremets</i>	مقبلات = مشهيات = مُحَلِّيات	<i>réfectoire</i>	قاعة الطعام
<i>dessert</i>	عُقبَة	<i>brasserie</i>	مطعم ومشرب
<i>menu</i>	قائمة الطعام (في مطعم)		(وهو في الواقع مشرب جمعة)
<i>carte de restaurant</i>	لائحة مطعم (للاختيار)		مَشْفَة <i>crémérie</i> (مطعم صغير كان مخصصا في البداية لبيع
			منتجات الألبان ومنها القشدة <i>(crème)</i>

semence de perles لؤلؤة صغيرة
ماسية صغيرة : مجموع مصوغات ماسية

semence de diamant صفاء الماس
eau (du diamant) بريق الماس

éclat du diamant قيراط الماس : وحدة وزنها
carat تشظيات الماس

givrures ou glaces du diamant (اثار لمعان خاص ناتج عن لطخات في الحجر الكريم)
glaceux, givreux ألماس متشظ

paille بقعة في ماسة
(paillette)

paillette لؤلؤة صغيرة
point تحريم

étonner un diamant صدع ماسة
étonnement, fêlure, étonnure صدع

gendarme تضريس الماسة
faux brillant الماس زائف (أو كاذب)

strass ستراس : ماس اصطناعي

taille du diamant (cutting) — قطع الماس :
lapidaire صقل الماس

clivage (أو مفصل الماس أي الالة)
شق الماس

sciage (حسب اتجاه أنضاده)
نشر الماس

ébrutage تصفية الماس (الخام)
polissage صقل الماس

égrisage صقل تدقيق الماس
brillantage (صقل أو تلميع)

coupes de diamant يقطع الماس
facette وتجه أو ضلع الماسة

(biseau) biséau يقطع (مقطع الماسة أي موضع القمع)
culasse سفلى الماسة

formes — أشكال الماس :
rose ماس وردى

pendeloque ثوب (ماس في قرط)
(الثوب ما عُلق والأنواط المعاليق والمناط مكان التعليق)

applications زخرفة الماس :
joyau حلية

maître de cérémonie رئيس الحفل
maître d'hotel رئيس الخدم (في فندق)

valet خادم
valet de chambre قراش

femme de chambre وصيفة
(الوصيف الغلام دون المراهق وكذلك الوصيفة للفتاة)

femme de ménage خادمة منزل
écuyer سائس (مروض جواد)

أكلة (الآكلون المتجمعون حول المائدة)

tablée
tablier de la servante وژرة الخادمة

(وهي في الأصل كساء صغير)
vis-à-vis مقاعد متقابلة (في مائدة)

68) ألماس أو ماس diamant (diamond)

— طبيعة الألماس :
sa nature ماس خام = ألماس خام

diamant brut ماس في شوائبه
diamant en gangue (الشوائب العيوب والأدناس وهي هاهنا معدنية من شاي

الشيء خلطه واشتات اختلط والشرب ماخلط بغيره)
ماس طمبي أو غريفي

diamant d'alluvion
bort رديمي الماس

carbonado كربونادو = ماس الحفر = فخماس
(كلمة برازيلية معناها فحيم) وهو ماس أسود للتنقيب

والحفر.
égrisée دقيق الماس = غبار الماس (للصقل)

adamantin, diamantin ماسي (شبيه بالماس
أرض محترمة على الماس

terrain diamantifère
diamantaire ألماسي : صانع الماس

roche cristalline حجر متبلر
parangon, (diamant perle) ماس مجوهر

jargon ماسة صفراء
(يشبه الباقوت الأحمر)

étincelle du diamant لمعان الماس

(landgraviat	(إمارة ألمانية
principat	إمارة (مكانة أمير)
nabab	تَبَاب (لعلها من العربية نواب)
	(حاكم ولاية مغولية في الهند)
rajah	رجا (أمير هندي)
	أُسُودار : hospodar (أمير عثماني في ولاية البلقان)
	(وال في البلقان أو رومانيا أهام الحكيم العثماني)
voivode	
hetman	قَتْمَان : زعيم قوزاقي في عهد الاستقلال
cacique	شيخ قبيلة (في المكسيك)
aguellid	أكليد (أمير بربري)
(apanage)	إقطاعية : ولاية يقطعها الأمير أحد ابنائه
(apanager	(أنطلمه ولاية
chamellan	حاجب
page	غلام (من حشم أمير)

chaine de cou	سلسلة عنقية :
collier	عقد
rivière	عقد ماس
attache	علاقة
barrette de diamants	تشبك ماسي
eigrette	قنزعة ماسية (هينة رأسية)
bague avec chaton en diamant	خاتم بنفس ماس
solitaire	ماسة فريدة (في خاتم)
ganse	ضغيرة (مزينة بماسة)
diamanté	مرصع بالماس
scie diamantée	منشار ملمس
	(ذو رأس ألماسي)
perforeteur diamanté	منقب ملمس
outil diamanté	أداة مُنَسَّمة
diamant de verrier	قطعة ماسية (للزجاج)

abri (shelter) مأوى 70

lieux d'abri	— أماكن الأيواء :
maison	دار (ويطلق عليه بيت في الشرق وإن كان لفظ البيت قد استعمله الرسول عليه السلام بمعنى غرفة)
demeure	منزل
logement	مسكن
gîte	مقام = مرقد = مأوى
	حُصْ hutte (بيت من قصب أو شجر)
	والكوخ كل بيت بلا كوة
chaumière	كوخ قش
	(القش ما صغر ودق من يبيس النبات)
tente	خيمة (ويقال له خياء وهو ما يعمل من وبر أو صوف أو شعر للسكن)
cachette	ومنه انقبأ مكان الاختباء
lieu sûr	مكان أمين
retraite	خلوة (مُنْقَرَل)
asile	ملجأ
refuge	معتصم = ملجأ
galerie, portique	رواق
(souterrain	(ممر مكشوف أو سرداب

prince (prince) أمير 69

princes du sang	أمراء من الأسرة المالكة
prince héritier,	ولي العهد
(prince présomptif)	
(dauphin	(ولي العهد بفرنسا
	أمير مطالب بالعرش
prince prétendant au trône	
émir, chef d'émirat	أمير
(principauté	(إمارة
princesse	أميرة
prinrier	أميري
Altesse royale	صاحب السمو الملكي
(reine ملكة)	ملك (عاهل)
empereur	امبراطور (= عاهل)
(l'impératrice	(امبراطورة
empire	امبراطورية
vice-roi	نائب الملك
palais royal	قصر ملكي = بلاط
	(بلاطي palatin) (في عهد ملوك الرومان)
landgrave	أمير ألماني

voile حجاب = نقاب = خمار = بُرقع
 voilette غلالة الوجه
 (ما يوارى الوجه من ستر رقيق) وقد غُلَّت المرأة الغلالة لبسها وكذلك غُلَّتْها واعتل الثوب لبسه تحت الثياب
 masque قناع (وجه مستعار)
 ombrelle مظلة = مظلة
 parasol هلمسية
 parapluie مظلة مطر
 rideau سَجَف = ستارة = ستار = حجاب
 rideau d'arbres سياج شجر
 tenture بساط جداري = قاشاني جداري
 dais مظلة ما يستظل به من الحر أو البرد
 وهي السُرْدَاق : الفسطاط يمد فوق صحن ويطلق على الخيمة. وقد سَرَّدَقَ البيت أي نصب السرداق عليه.
 ناموسية : نسج رقيق على السرير
 moustiquaire وقاية من البعوض
 ويسمى أيضا كِلَّةً وهو غشاء رقيق الدُرَيْفَة ما يستتر به وتطلق على دريئة الصائد التي يمدح بها الصيد كما تطلق على الحلقة التي يتعلم عليها الطغتن
 (écran) حاجز (= درابزين)
 garde-fou (parapet)
 garde-feu حاجز النار
 (ستارة توضع أمام الموقد لتقي من هب النار وحرارتها)
 garde-boue واقية الوحل
 ثلمية (خزانة أطعمة فيها ستار يقبها من هجمة الثلج)
 garde-manger واقية السماط : (ما يوضع تحت الصحون وشبهها لحفظ السماط من الدنس)
 garde-nappe الميتراس والترس ما يستتر أو يتوق به كالحائط والدرازين
 bastingage متراس السفينة
 (والتراس أيضا خشبة توضع خلف الباب لتدعمه).
 دفيئة : بناء من زجاج تستنبت فيه نباتات البلاد الحارة فتكون وقاية لها من البرد ولذلك تسمى وقاء النبات
 bache, serre chaude ويطلق على مجرد غطاء أو غشاية (الغشاية والغشبية أيضا).
 banne غطاء البضائع
 paratonnerre واقية الصواعق
 مصدة الريح (حاجز واقٍ من الهواء)

couvert ظلة (مكان مغطى)
 nid عُش = وكُر = وَكَن
 niche d'un chien حجرة كلب
 porche كنة (سقيفة) أو ظلة تكون فوق باب الدار والكن البيت
 guérite (مكان للحراسة) (مرقب)
 (مُرَصَّد)
 observatoire
 auvent الأقنص من الحائط طنفة
 (والطنف والطنف السقيفة تشرع فوق الباب أو الأقنص المشرف)
 (marquise) خارج البناء
 abrivent مَصْدَة الريح (الواقية منه)
 (تقي الزرع من الريح)
 caverne, grotte مغارة = غار
 (cave) (الكهف في الأصل)
 antre du lion عرين الأسد
 وجار = جحر (الحيوانات أو حشرات)
 trou, terrier, tanière
 trou du souffleur مكنن الملقن
 cachot مُطْبِق
 remise, garage مرأب (= محط سيارات)
 dépôt مخزن (مستودع)
 perchoir مَجْنِم (محط الطير)
 — وسائل الاختباء أو الانقاء
 moyens d'abri
 clôture سياج
 fermeture (ما يخلق به الباب وكذلك المِثْلَاق والمِثْلَق وهو أيضا الجرتاج).
 قفل (serrure) : الحديد الذي يخلق به الباب وأقفل الباب جعل لما قفلا.
 باب
 الرُتَّاج والرُتَّج الباب العظيم
 porte
 porte-cochère, portail
 grille شَبَّاك
 (تشبيك بقضبان حديدية)
 grillage
 toit سقف
 عَمَّا وِعَمَاء : سقف البيت أو ما فوقه من تراب
 toiture
 chapeau قلنسوة
 chapeau de cheminée غطاء المدخنة

الدراة السفينة المدرعة أي المسلحة بالفولاذ وقد درعه أي
bouclier, cuirasse ألبسه الدرع

(الزرد الدرع المزودة بتداخل بعضها في بعض)

(bouclette زُرْبدة)

obstacle حاجز = عقبة

barricade يتراس

(حاجز يمنع المرور)

filz barbelés أسلاك شائكة

lieu sûr مأمن

غطاء couverture (بطانية)

مُرْمِحة couveuse (آلة للحضن والرحم)

couvert ظلة = مأمن

couvert يفرش مائدة

« ب »

70 باب (porte door)

portail (porte cochère) بَوَّابة

الباب المفتوح (في الاقتصاد)

porte ouverte

porte dérobée باب خفي

porte de service باب فرعي

porte feinte خادعة

veine porte وريد الباب

huis باب مقفل

porte d'entrée مدخل (باب الدخول)

porte de sortie مخرج : (باب الخروج)

porte de dégagement باب الانفلات أو التخلص

باب العربة (باب مخصص لمروها)

porte charretière

porte de grille باب الشباك الحديدي

porte battante باب صَّافَات

porte à deux battants باب بمصراعين

porte double باب مزدوج

contre-porte باب رديف

(لكتمان الكلام أو تخفيض الصوت)

porte-croisée باب متقاطع

باب نافذة في آن واحد

porte-fenêtre

paravent, brise-vent, abat-vent

abri marin

مرفأ بحري :

havre, port

ميناء = مرسى

aéroport

مطار

port franc

مرفأ حرّ

rade

فرصة

(مَحْطَة السفن)

crique

جُون : خليج صغير

bassin

حوض

digue

سَد (حاجز بحري)

jetée

رصيف ميناء

ancre

مرساة = ألْجَر

(ancrage, mouillage

(إرساء = إلقاء المرساة

(navire au mouillage

(سفينة راسية

abri militaire

مُخْبِأ عسكري :

fortifications, défenses

تحصينات = استحكامات

fort

حصن

forteresse

قلعة

(ville fortifiée

(مدينة محصنة

fortin

حُصْن

blockhaus

نقطة محصنة

(دار محصنة)

rampart, muraille

سور

(murs

(أسوار المدينة

casemate

مقل = مُعْصَم أو معتمصم

dépôt d'armes

مسلحة : مستودع السلاح

caponnière

حرز = حصن منبع

épaulement

يتراس

(سند أو سند جدار)

retranchement, tranchée

خندق

(مُخْتَدَة = اتخاذ خندق للدفاع)

galene (souterrain)

سرادب = دهليز

أحدود (طريق عسكري ضيق يؤدي إلى قاعدة أو

boyau

مؤخرة)

défilé (من تصفيحات وتغليظات)

voiture blindée

دعامة حصن

(cuiassé

سيارة مصفحة

(ملدع

تُرس = درع = درقة = مِجَن = خَلْفَة

huisserie عمود الكفاف
poteau d'huisserie (chambranle)
chassis dormant إطار ثابت (في باب)
 (إطار لا يتحرك يثبت عليه مصراعاً نافذة)
dormant d'une porte حَلَقِي باب
 (أي دائرة إطانية في الباب)
membrure إطار هيكل
linteau الساكف
 (أعلى الباب الذي يقابل الخشبة التي يوطأ عليها والتي تسمى
 الأُسْكُفَّة والأسْكُوفَة) وقد سَكَفَ الباب جعل له عتبة، وتسكف
 الباب وطيء عتبته
montant de la porte ركيزة الباب
vantail مصراع الباب
(battant) (تحفاق أو مصراع)
panneau مَاطُورَة (لوح ذو إطار)
moulure نائقة زخرفية
plate-bande نقش منبسط أو مسطح
battement d'une fenêtre وقافة (أو مَوْقُفَة) شباك
 (قطعة فلزية تتلقى صدمة مصراع لتوقفه)
feuillure مَحَرَّ ثَبِيت
 (حِزَّة في لوح أو في ركيزة باب لتثبيت قطعة خشبية أخرى)
 مَدْج (مكان حيث تندمج قطعة في أخرى)
emboiture باب دَقَّاف
tambour (سياج متعدد الأبواب في مدخل بناية لمنع الهواء أو البرد)
ferrure زخرف حديدي (في باب أو نافذة)
gond مُفَصِّلَة الباب (محورها)
(charnière, penture, tourillon)
marteau de porte مِقرعة الباب
(heurtoir) أو مطرقة الباب
 (فرع الباب دقه ونقر عليه)
sonnette جُرْبُيس
serrure قُفْل = عَلَقِي
 سَقَّاطَة
 (مزلاج باب) *loquet*
(bobinette) سقاطة يدوية
loquet en fer ضبة الباب
 (خشبة يُضَبَّب بها الباب وقد ضَبَّب الباب جعل له ضبة)

باب مدينة
porte de ville
 سقيفة أمام باب
porche
 باب المهريس
porche d'écuse
 (مهريس القناة هو باب أو شئبها ترفع في قناة لخفض أو رفع
 مستوى المراكب)
claire-voie حاجز ذو فتحات
clôture حاجز
fermeture عُلَقِي
barrière عائق
barrière باب حصن
barrières de la police حواجز الشرطة
porte basse باب راطلة
poterne باب السر (في حصن)
guichet شباك
portière بَوَّابَة عربة
portillon بُوَيْب
porte surbaissée باب منخفض الوسط
porte bâtarde باب موقفة
 (حاجز موقت = ميكر
 باب يمزلاق
porte à coulisse باب خزانة = باب دولاب
porte d'armoire جزيات الباب :
détail داعمَة عتبة (الباب أو النافذة)
jambage ثُكَّانَة (أو ثُكَّافَة) جدار (يعدم باباً أو نافذة)
jouée
pied-droit عضادة (باب)
ouverture, baie كُورَة
(embrasure) (فتحة نافذة)
imposte دعامة قوس (في جدار) = رجل عقد
lancette قوس رمحي (في شكل حربة)
 نافذة رمحية (نافذة عالية ضيقة تنتهي بعقد مستدق الطرف)
fenêtre-lancette
 عتبة *seuil* ويقال لها الوَصِيد
 (ويطلق الوصيد على فناء الدار)
pas-de-route ثمن العتبة (تحلُّه — رجل)
 حنية العقد : تقويسة باب أو نافذة
voussure كفاف الباب (أو النافذة) إطارها

<i>naturisme</i>	نزعة إلى اتباع الطبيعة
<i>naturiste</i>	تُرَاع إلى اتباع الطبيعة
<i>pays, région</i>	بلد = قطر
<i>(région)</i>	(منطقة)
<i>vallée</i>	وَادٍ (منفرد بين جبال أو آكام يكون منفذا للسيل)
<i>(vallon)</i>	العقيق (أيضا الوادي أو كل مسيل شقه السيل يطلق على النهر).
<i>terre vallonnée</i>	أرض كثيرة الأودية
<i>coteau</i>	تلة (واحدة التل)
	(وهي قطعة أرفع قليلا مما حولها)
<i>région accidentée</i>	منطقة جبلية
	بلد غير متساوي (تتخلله تلال)
<i>pays montueux</i>	
<i>côte</i>	منحدر جبل
<i>plaine</i>	سهل (أرض ممتدة مستقيمة السطح)
	وقد اشتكل المكان اتخذ سهلا وتغير سهلي أي يرمي في السهل
	هضبة (جبل منبسط على وجه الأرض وقد تطلق على كل ما
<i>plateau</i>	ارتفع من الأرض)
	والشجد أيضا ما أترف من الأرض وارتفع
<i>(colline)</i>	والبنجد الجبل الصغير
<i>(plat)</i>	بلد سهل أو منبسط
<i>(rase campagne)</i>	
<i>les champs</i>	الحقول
	(الحقل الأرض الطيبة يزرع فيها وتطلق على الزرع مادام
	أخضر)
<i>champ cultivé</i>	والهقلة الحقل قد زرع
<i>paysage</i>	مشهد طبيعي
<i>(paysage urbain)</i>	(منظر حضري)
<i>panorama</i>	رئي شامل
	(أي منظر شامل للرأيا لأن الرئي والرؤاء المنظر)
<i>panoramique</i>	رئبي
<i>vue</i>	مرأى (= مشهد)
<i>site (situation)</i>	موقع (أو منظره)
<i>rural, agreste,</i>	ريفى
<i>rustique, champêtre</i>	
<i>(les ruraux)</i>	(أهل الريف)
<i>rusticité</i>	بساطة أهل الريف

<i>loqueteau</i>	سقاطة صغيرة
<i>cordon</i>	حبل الباب
	يقال جـ حبل الباب لفتح
<i>(tirer le cordon)</i>	
<i>traverse</i>	عارضة
<i>entretoise</i>	واصلة أو لجاف
	(تصل دعامتين في آلة)
<i>poignée (bec-de-cane)</i>	يقبض
<i>bouton de porte</i>	أكرة الباب
<i>béquille</i>	قبضة قفل
<i>perron</i>	درج الباب
<i>pallier</i>	مسطحته تكون أمام الباب
<i>gardien</i>	حارس باب
<i>portier, concierge</i>	بواب
<i>(suisse), pipelet</i>	(حارس بناية)
<i>tourière</i>	راهبة بوابة
	(راهبة مكلفة بالاتصال بالخارج)
<i>portier consigne</i>	بواب مانع (يمنع الدخول)
<i>casernier</i>	أمين ككتة
	(قيم أو حافظ للعناد)
<i>geôlier</i>	سجان (حارس سجن)
<i>porte-clefs</i>	حاملة مفاتيح
<i>cerbère</i>	حارس شرس
<i>chien de garde</i>	كلب حراسة

71) بادية (campagne (country)

الريف بادية خصبة (أرض فيها زرع وخصب)
وقد أرف المكان أنصب
وراف الرجل وثيف جاء الى الريف

—	مظاهر البادية :
<i>aspects de la campagne</i>	
<i>la nature</i>	الطبيعة
<i>les lois de la nature</i>	نواميس الطبيعة
	(ويكون مفهوم الطبيعة الكون بكامله) بحيث ترادف نواميس
<i>(normes cosmiques)</i>	الكون أحيانا)
<i>naturel</i>	طبيعي
<i>les sciences naturelles</i>	العلوم الطبيعية

الكتاب الجامع في
الزراعة والصيد
والصيد والصيد
والصيد والصيد

— بادية مزروعة :

campagne cultivée : بادية مزروعة :
champ, pièce de terre : حقل
chaume : حقل الخشنة
(أرض تبقى فيها أصول الزرع بعد الحصاد)
labours : أراض محروثة
(أجداً نباتها فاستبان صلاحيتها للزرع)
guéret : أماكن مُغشبة
essarts (terres défrichées) : (أرض مستصلحة)
إعشاب
essartage : (إقلاع الأعشاب المضرة)
حقل مُعشَب (منظف من الأعشاب الضارة)
champ essarté : أرض حديثة الاستصلاح
terre novale : أرض السلت (أو الشيلم)
ségalas : (أرض شيلم)
(terre à seigle) : تَلَم (= تَلَم : شق المخرات)
sillon : يَحْط
sillonneur : (أداة تسير في التلم وتهدئ سائق الجرارة إلى الطريق القويم)
(أثناء الحرث)
prairie : مَرْج
(أرض معشوبة طبيعية أو تزرع)
prairie artificielle : مرج صُنعي
prairie naturelle : مرج طبيعي أو دائم
ou permanente (= pré) : مرعى : مرج طبيعي ترعى كلاًه الدواب
herbage, gagnage, pâturage : (عُشبي = عشبي)
(herbacé) : مُعشبة = مُعشبة (مجموعة نباتات تجمع وتنشف وتغفظ
للدرس)
herbier : (احتشاش = احتشاش)
(herborisation) : حقل مُسَوَّر
clos (champ fermé) : سياج = وشيع
haie : (فاصل من جنبات ملتفة يفصل الحقل أو البستان أو المرح
عن غيرها)
fossé : مَشْتَبَة = تخندق
حفرة طويلة في الأرض كحاجز بين أرضين)
bois : مَشْجَرَة (حرجة أو غابة صغيرة)

(boisement : غرس الأحرار أو تحريج
forêt, futaie : غابة
bocage : حُرْج (غابة صغيرة)
verger, jardin fruitier : بستان الفواكه
vignoble : كَرَم : أرض مغروسة كرماً
cru : مُشْبَذَة : كورة لصنع الخمر
terroir : مُزْدَرَج = مُسْتَقْل
(أرض ينظر إليها من حيث الاستغلال الزراعي)
accoures : سهل بين غابتين
مَزْدَرَج رُضِي (قرب الرض خارج المدينة) أو على طول الطريق
bordière : بادية جرداء :
friche : أرض موات أو بور
jachère : أرض جامئة (متروكة)
(lande : (أرض ضعيفة بالآرة
varenne, pâturage, inculte : مرعى أجرد
(مُزْرَبَة (أرض تكبر فيها الأرناب)
(lapin de garenne : (أرناب بري
(terre : (راجع أرض
بادية مسكونة :
campagne habitée :
(bourgage : بُلْدِيَة *bourg* : بُلْدِيَة (طَبِيعَة
paroisse : قَرْيَة *village* : قَرْيَة (دَسْكَرَة)
hameau : كَفَر (قرية صغيرة وتطلق على مجرد مزرعة أو حقل)
ferme : مزرعة
(bâtiments d'une ferme : (أبنية مزرعة
chaumière : كوخ قش
(القش ما صُفِر ودُق من يبيس النبات)
maison de campagne : منزل بدوي
guingnette, : نُزُل بدوي
auberge de campagne : مصطاف أو مصيف
villégiature : بُدَى : يخرج أو سكن في البادية
se retirer à la campagne,
aller planter ses choux :
biens de campagne : — أملاك البادية :
fief : إقطاعية : مكان مُنْقَطع
fonds : أرض = ملك

faucon (falcon)	باز (72)
accipiter	
astur (autour commun)	
oiseaux chasseurs	طيور القنص —
oiseau de haut vol	طائر رفيع الطيران
oiseau de bas vol	طائر وطيء الطيران
sacre, faucon sacre	صقر
	صقريات : فصيلة الصقور و البُزاة من الجوارح (فيها الصقر والباز والشاهين والعقاب والسنقر والباشق والجذأة النخ)
falconidés	شاهين
faucon pèlerin	
(crécerelle)	
gerfaut	سنقر وسنقرور
	جارج أعظم من الصقر وأجمل منه (كلمة تنحية)
busard (circus)	مُرزة = عقيب
	جوارح تصيد الجرذان وفراخ الطيور والدواجن وسلاحف صغار وحشرات وطيور الصيد (الشهائي)
circinés	المرزة
buse commune	سَقَاوة : (صقر حوام)
(buteo vulgaris)	
busard harpaye	مُرزة البطائح
(b. des marais)	
B. saint Martin	مُرزة الدجاج
(Circus cyaneus)	
emerillon	يُوؤُ : بازي صيد قديم
épervier, accipiter nisus	باشق
	كواسر = جوارح = سباع الطير
rapaces, accipitres (accipitridés) et oiseaux de proie	
chevêche (petite)	صَدَى = بومة صمعاء
(Athene noctua)	
faucon niais	باز الله
f. hagard	باز وحشي أو تائه
(ou pérégrin)	أو رَحَّال
antannier	باز لم يتحسر

(biens-fonds	عقار
tréfonds	بطن الأرض
(sous-sol)	
propriété	ملك
propriété foncière	ملكية عقارية
propriété collective	ملك الجماعة
	(أرض الجماعة)
terres de la ferme	أرض المزرعة
métairie (borde)	= أرض مُزارعة
	(وهو الإكثار ما يدفع من الأرض إلى الأكرة أي الحراثتين المستأجرين لزراعة و تعميره)
sol	أرض — تربة
terrain	بقعة (يطلق عليها أرض أيضا)
terramare	أرض صمادية
glèbe	أرض مزروعة
	المَدَر المدن والقرى لأن بنائها من المَدَر أي الطين
enclos	أرض مُسَوَّرة
(clos	(مسور)
closeau, jardinet, closerie	بستان صغير
lopin de terre,	قطعة أرض
lot de terre	
terre non lotie	أرض غير مجزأة
	(أي غير معدة للبناء)
cadastre	تأريخ : تسجيل مساحة أرض لتحفيظها
plantations	مزارع
(plantation	(مشتلة : مزرعة شتلات أو غراس
gens de campagne	— أهل البادية :
agriculteur	مُزارع
cultivateur	فلاح = حراث (أكثار)
(laboureur) paysan	
vigneron	كُزَّام (زراع كرم)
fermier	مستأجر مزرعة
berger	رَاع
berger de moutons	غَنَّام
berger de bœufs	بَقَّار
valet	أجير = خادم
tâcheron, ouvrier à la tâche	عامل بالقطوعة

وهي براثن (*griffes*) السباع والطيور بمعنى الأصابع من الإنسان
brayer (derrière) مؤخرة الجارح
mulette (gésier) قانصة
court enjointé صقر ربعة
 (الربعة الوسيط القد وهي للمذكر والمؤنث)
 ويقال رجل ريع أي بين الطويل والقصير
de taille moyenne
 صقر مقصوف الرياش

halbrené (à pennes rompues)
fauconnerie - تربية الصقور :

البيرزة والبردة (فارسية) حرفة البيراز وهو حامل البازي أو
fauconnier مربيه
volière مطيرة : بناء لتربية الطيور
muette بيت الصيادين
aire مَدرَس أو تَيدرة

(مكان درس السنايل على البيدر حيث تتجمع الحبوب
 الصالحة لغذاء الطيور)

ولذلك يسمى مَعَش الطير الكاسر أيضا
aire
palte مَرَج أو أَمْرَج رعى وأرعى
 (وهو انتجاع الحب بالنسبة للطيور)

عجين الطيور
patée
 (خليط من الدقيق والمشب المقطع أو خليط من اللحم
 المهروم ونبتت الحبز)

لَقِيم : ما يلقيه الطير
gorge
gorgée بَلْعَة : ما يلقيه الطير دفعة واحدة
diger sa gorge هَضَمَ لقيمه

عَشَّش الطير الكاسر
airer

(راجع *airée*)
(nid) عش الطائر
curer, vider, purger أمشى بطن الطائر

بكرة الطائر = خَلَّة الطائر = سلع الطائر وسلاحه
fiente, émeut
 وقد سَلَح سَلَحًا تغوط (خاص بالطير)

(*émeutir*)
faucon familleux صقر شره
(vorace)

صقر وسط (لا هزيل ولا سمين)

(التجسير أو التَّسُول هي التبدلات الفسيولوجية التي تحصل
 عندما تتجدد أغشيتها)

ذكر الصقور
tiercelet
lancret حر

طوط (المنهل)
émouchet
 وهو ذكر الباشق

أم أو أب الصقر
(parons)
fauconneau فرخ الباز

— مظاهر خاصة
aspects particuliers
 رياش الطائر (أي كسوته جمع ريشة)

plumage
(barbe) وتتركب الريشة من أنبوبة عليها منفا
(duvet) وزغب

(راجع في المخصص لابن سيده ج 8 ص 130 أسماء وأشكال
 الريش)

ريش الجوارح
pennage
saurage وأول هذا الريش يسمى

عائق (لون الطائر)
manteau
mahute أعالي الجناح

قوام الجناح أي رياشها
cerceaux
balai (queue) رِئَل الذنب : ذنب الطائر

ويطلق أيضا على ريش الذنب
vernes = (pennes des ailes)

أشرطة الذنب
barres (bandes de queue)
 إفتيك (المنهل): كبيرة رياش الذنب

rectrice
(couvertes) ورياش الذنب تسمى

ذنب صغير
couette
 مذنب
coué

لا ذنب له
écoué
 رياش مبقعة
aigures, égalures, mailles

قوائم الطير
mains (pattes)
 ظفر
ongle

أظفر : ذو أظفار
onglé
 يخلب *serre* وهو ظفر الجوارح أي سباع الطير (الشهائي)

(واليمخلب أيضا جذر بعض النباتات وقصصها
 وجدورها)
griffe

<i>apoltronir</i>	قلم أظافر الصقر
<i>(rogner les angles)</i>	
<i>entraver</i>	شكّل صقرا : وضع له شكالا لاحتاقه عن الطيران
	كثف برائن الصقر
<i>brider les serres</i>	(أجلبها وشدها)
<i>armer,</i>	جَرس الطائر : وضع جرسا في قوائمه
<i>mettre les sonnettes au pied</i>	
	وقد جَرس الطائر سُمع صوت مروره
<i>griller, grelot</i>	جلجل الطائر
<i>monte</i>	سيفاد وضرباب : جماع الطير والحيوان
<i>carrière, esplanade</i>	ميدان صقور (لتعليمها)
<i>chasse</i>	القنص :
<i>travail</i>	يكباح : آلة لكبح الحيوان
<i>gibier</i>	طريدة = قنيسة
<i>pays giboyeux</i>	بلد كثير الطرائد
<i>vol à la renverse</i>	طيران مقلوب
	اصطاد العقق (أو القندس) أو البَششون (أي الملاك الحزين)
<i>voler la pie ou le héron</i>	
<i>cri du fauconnier</i>	صيحة البيزار
<i>droit de l'oiseau</i>	حق الطائر
	ترك الصقر يتربّش أو يرتاش والطائر
<i>faire courtoisie</i>	رأش
<i>(laisser plumer)</i>	
<i>détrousser</i>	استلب فرسة الصقر
<i>le faucon charrie la proie</i>	ابتز الصقر الفريسة

73) بِيغَاء : *perroquet (parrot)*

	بِيغَاء بِيغَاء = ذُرَّة (الشهائي)
<i>perroquet de mer</i>	(درة البحر) -
	(سمك)
<i>ara</i>	أَرَّة : بِيغَاء برازيلية كبيرة
<i>cacatoès</i>	كَتَوَّة (بِيغَاء بِيضاء كبيرة تُعَلَّم)
<i>jacquot ou perroquet gris</i>	بِيغَاء رمادية
<i>lori</i>	لوري : بِيغَاء هندية
<i>perruche</i>	ذُرَّة : أُنثى البِيغَاء
	(كلمة عامية)

<i>attrempé</i>	خاطم الأُفغان
<i>siller</i>	فتح الأُفغان المطبقة
<i>dessiler</i>	رَفَّ طيور (جماعة من الطير)
<i>vol d'oiseaux</i>	
<i>dressage</i>	تعليم الطير :
<i>dresseur</i>	معلم = مدرّب
<i>erroi</i>	موكب طير
<i>affaiter</i>	دَجَّن جوارح الطير
	لاستعمالها في القنص
<i>(affaitage)</i>	(تدجين جوارح الطير
	الشُرْك : حبال الصيد
<i>oiseler</i>	شُرْك : نصب شركا
<i>oiseleur</i>	قَنَاص الطير
<i>oiselier</i>	مرلي الطير
<i>oisellerie</i>	تجارة الطيور
<i>oiseau famille (apprivoisé)</i>	طير مدجن
	جَنَم (حطّ على غصن)
<i>percher, se bûcher</i>	
<i>blot (perche),</i>	مَجْنَم
<i>blot (chevalet)</i>	
	يطول : حبل أو سير يتصل برأسية الرُسن يربط به الطائر
<i>longe, filière</i>	
<i>chaperon</i>	عَمَاء الصقور
	(قُب يوضع على رأس البازي خلال القنص)
<i>chaperonner</i>	عَمَّى الصقر
<i>décoiffer</i>	خَسَرَه
<i>acharner un faucon</i>	ضَرَّ صقرا
	(جعله ضائحا)
<i>charnière</i>	مرعى الصقور
<i>plumée</i>	تنف ريش الطائر
<i>plumer</i>	تنفه
<i>plumeté</i>	مرّش : ذو ريش
<i>plumeur</i>	ناتف ريش
<i>plumeux</i>	أُنش
<i>plumule</i>	رُغَب
	رَاجِح : يملّاح تصطاد به الجوارح كالصقور
<i>leurre</i>	
	وقد رَجَح الطائر أُلثى ذرقه أي رمى سلحه (يقال أذرق الطائر)

(moignon)	جدل الشجرة جدعها وهو أصلها الخشبي يظهر عند القطع
infirmité	عاعة
(infirmer)	(فسخ بمعنى أبطل وألغى ودحض)
(infirmer)	(إبطال ودحض)
infirme	عاجز (ذو عاعة)
informatif	مُبلغ = مُبطل
manchot	أقطع أو ألع (من قطعت يده)
jambe de bois	قدم من خشب
cul-de-jatte	مُقعد
édenté	أُزرد = أُثرم
	(من قُلت أسنانه)

وقد ذرد فهو ذرد وخرد ذهبت أسنانه وكذلك أذرد.
والأثرم من كسر سنه من أصله فانكسر وقد ثرم وأثرم ثرماً
وانثرم أما الأثم فهو من ألقى مقدم أسنانه (قَتَمَ فاه خُشاً
وعَتَمَ ثنيته كسرهما من أصلها وأهتمة كسر أسنانه)
يسخ (شاذ الحلقة)

ectromèle (monstre)

soins	علاج
chirurgie	جراحة
chirurgien	طبيب جراح
opération	عملية جراحية
chirurgicale	
prothèse	جهاز تبديل

proth. d'attente ou provisoire	
râtelier	جهاز أسنان = طقم بدل أسنان
prothèse provisoire de la jambe	بدل موقت للساق
rhinoplastie	تروم (أو ترقيع) الأنف
autoplastie	تصنيع (ذ.م)
	(جراحة لتعويض العضو المبتور أو المكسر)

mer (sea) 75 : بَحْر

(l'onde)	(البحر)
	اليَم وقد يَم الساحل عليه البحر فطلى عليه
haute mer	أقصى مد البحر
(la marée montante)	(المد)
	(ارتفاع مائه وامتداده الى البر)
la basse mer	أقصى الجزر
(la marée descendante)	(الجزر)
le large	عُرْض البحر

psittacose	داء البغاء (يعدي الإنسان)
	ببغاوية : ترديد آلي لأفكار دون وعي
psittacisme	
psittacidés	ببغاوات (فصيلة البغاء)
	ببغاء هدفية : طائر من خشب يحمل هدفا للرماة
papegaut	
perchoir	مَجثم

amputer (to amputate) 74 : بَتَر

mutilation	التفيل :
	تشويه = جَدع
	مُثل به نُكِّل وجهه مُثَلَّة
	وقد جَدع أنفه قطعه
	ومثله جَذَم قطع بسرعة فهو جَذِم وجَذِم. والجَذمة موضع
	الجذم من اليد والجذمة القطعة والأجذم المقطوع اليد
mutilé, amputé	أبتر
écourter, raccourcir	قَصُر
(écouer)	(بتر الذيل)
essoriller	صَلَم الأذن
couper le nez,	جدع الأنف
la langue	أو اللسان
tronquer	بتر (بمعنى اقتضب)
tronconner	(قطم)
tronçonneuse	قطاعة (للخشب أو المعادن)
	خَصَى الرجل صِيه خَصياً أي نزع خُصْيَيْهِ (الخُصية
châtrer	البيضة)
castration	خِصاء
castrat	خُصى
estropier, difformer	مسخ (بمعنى شَوّه)
difformité	مسخ (ذمامة)
difforme	مُسخوخ : مشَوّه
	عقر الإبل نحرها
blesser	وعقره جرحه
	خَطَم = كَسَر = صَقَر (كسر بالصقور)
briser	فَشَم
casser sa tête	شَح رأسه
	جَذعة أي ما بقي من العضو بعد جَذعه

côte à pic ساحل عمودي
côte basse ساحل وطيء
côte saine ساحل أمين
côte malsaine ساحل مؤثوم (غير صحي)
côte au vent, sous le vent ساحل عرضة للريح
falaise تلة انجرافية (في شاطئه)
promontoire رُغْن : أنف جبل داخل في بحر (وهو أيضا الشُناخ)
cap d'une mer رأس (بحر)
dunes كتيبان الرمل (في شاطئه)
golfe خليج (شُرم في البحر من شُرم وانشرم انشق)
baie, (crique) وتخليجا النهر جانباه (يطلق على النهر نفسه)
calanque والجنون الخليج الصغير
anse جون صخري
havre قُرصة : rade (محط السفن)
fiord جُيون
rochers مرفأ أمين
brisants, écueils زقاق بحري (طريق ضيق)
détroit مضيق
(passe, manche, goulet) صخور بارزة على الشط تكون مكسرا للأمواج وتعمل هذا الاسم)
bras de mer (مكسر الموج)
chanal مضيق
estuaire مصب نهر
bouche, embouchure مصب أو مدخل بحر
alluvions رسوم طمية أو غرينية
alluvionnement (تُغْرِن)
attérissement طُني : رسابة طمية (تغصب الأرض)
bas-fond (de mer) مُضَحَل بحر
haut-fond (المُضَحَل المكان يقل فيه الماء)
قاع مرتفع من البحر
(قليل العمق)

les Océans الشُحيطات (الأوقيانوسات)
mers intérieures بحار داخلية
mers chaudes بحار ساخنة
mers glaciales بحار مجمدة
profondeurs de la mer (قربة من القطب)
gouffres de la mer أعماق البحار
(abîmes) تُنجع البحر
plaine liquide مُنْبَسَط سائل
l'onde amere مياه البحر
empire des ondes مُملَكة الأمواج
sous-marin (أي البحار)
bathyscaphe غواصة الأعماق (لسر البحر)
maritime بحري
marin ملاح = بحار
(mousse) (نوقي)
hydrographie هيدروغرافيا (علم وصف المياه)
hydrographe مهندس مائي
bathymètre مسبار البحر (لقياس الأعماق)
كرة الأعماق (جهاز لغوص البحار من أجل دراسة الحياة في الأعماق)
bathysphère
marégraphe مقياس المد والجزر
(maréomètre)
échelle de marée سُلَم المد والجزر
tableau des marées جدول المد والجزر
carte marine خريطة بحرية
خريطة ساحلية (دليل السواحل كان الرحالون يضعونه قديما للتعرف على تضاريس الساحل)
portulan الشواطئ
les côtes ضَفَّة = ساحل = شاطئ
rive, côte مسبح ساحلي
plage ساحل رملي
grève مُساحلة أو إزفاء (اقتراب من الساحل)
atterrage (ساحل)
l'atterrer

apotis	هدير الأمواج
ot clapotant	(موج هادر)
ndoyant	متزوج
cume	يقال ثُوج البحر وماج ارتفعت أمواجه
er écumante	زُبد البحر
rosse mer), mer démontée ou agitée ou en furie	بحر هائج (أي مزبد)
puilonnement d'eau	تدفق ماء
at de la mer	— حالة البحر:
eau temps	جَو صاَح
mbellie	انفراج الجو
mbellie	ركود البحر (بعد العاصفة)
onace	هدوء البحر
alme plat	بحر هادئ أو زهو أي ساكن
ros temps	وقد زهى البحر ساكن
	هدوء مطلق في البحر
	جو عاصف
	(أي تعصف فيه الريح)
	وقد عصفَت الريح اشتدت فهي عاصفة وعاصيف وكذلك
	أعصفت فهي مُعصِف ومُعصِفة (رياح معاصيف)
	يوم عاصف : تعصف فيه الريح
	هيجان الأمواج
	بحر مُتفَسفر
	(يومض وتثألق مياحه بفعل الانتصااص الاشعاعي)
rasillement de la mer	تلاؤُ مياهِ البحر
avigation	— ملاحية:
ade foraine	مرقأ مكشوف
	رُسو أو إرساء (وقوف مركب في المرقأ)
houillage	حوض
assin	وصيف (لتفريغ أو شحن السفن)
lock	(عامل في وصيف السفن)
docker	رصيف ساحلي
uai, jetée	(جسر عالم)
etée flottante	خوض رصيف (لبناء السفن)
île de construction	مكسر الأمواج
	(عبارة عن رصيف)

polder	أرض بحرية مستصلحة
lais et lisses	مُتَحَسر المياه
	مكان تنحسر عنه مياه البحر
lac	بُخيرة
lagon	بحيرة مرجانية (أي توجد فيها شعب مرجانية)
	(récifs de corail) تحوُل بينها وبين عرض البحر
	والشُعب مسيل الماء
lagune	بُحيرة ساحلية
	(تصلها بالبحر قنوات)
ilot	جُزيرة
archipel	أرخبيل (مجموعة جُزُر)
mouvements de la mer	تحركات البحر
courant de marée	تيار شاطيء عنيف
raz de marée	موج عال (مباغت)
(les flots)	موج
le flux et le reflux	المدّ والجزر
le jusant	الجزر
(mer haute	جزر
mer basse	بحر هادئ
mer écale (calme)	ركود ماء
mort d'eau	جزر جزئي
morte-eau	موجة
vague	موجة القعر
lame de fond	موجة ضخمة (تغمر سفينة)
paquet de mer	موج صاخب
houle	موج عال
barre, mascaret	جُرف رملي (يسدّ مرقأ)
barre	طبقة حصى
lit de fleuve	دُرُودر الماء
remous, tourbillon	(دوامة في البحر)
ressac	ارتداد الأمواج (عند اصطدامها بصخور الساحل)
crête (d'une vague)	ذروة موجة
lcrêtes	(مرتفعات بحرية)
mouton	موجة مُزبدة
roches moutonnées	صخور متضربة
embruns	رشاش البحر
	تدفق المياه وتكسرهما على الشاطيء
déferlement des vagues	

<i>marne</i>	مرن
	(أو سَجَل عن المخصص)
<i>marnière</i>	مقلع المرن = مَشْرَنة
<i>marnage</i>	دمل بالمرن أو بالسجل
<i>galet</i>	حصاة = خَصْبَة
<i>madrépores</i>	مرجان متشعب
	مرجان = بُسْد (حجر شجري)
<i>corail (corallium)</i>	
	(راجع المعجمات والمفردات)
<i>coralliaires</i>	مرجانيات
	(شعبة اغنوفات والمشعات)
<i>chlorure de sodium (sel)</i>	ملح
<i>(sel marin)</i>	
<i>sel gemme</i>	ملح أندراني أو ذرآني
<i>(brome)</i>	بروم = برومين
	(جسم بسيط نزن يستخرج من مياه البحر في شكل سائل أحمر سام)
<i>pêche</i>	صيد السمك
<i>poisson</i>	سمك = حوت
<i>poissons plats</i>	مُفلطحات (سمك مفلطح)
<i>(mollusques)</i>	رخويات
	(من أهم صفاتها وجود عار أو صدف كلسي فيها)
<i>coquillage</i>	
<i>crustacées</i>	قشريات
<i>plancton</i>	غَلَق البحر
	(الغَلَق في الأصل دويبة سوداء تمتص الدم)
<i>sangoue</i>	
<i>épaves (d'un navire)</i>	خُطام سفينة
<i>(marine)</i>	(راجع ملاحه)

76 بخار *vapeur (vapour)*

<i>état de vapeur</i>	حالة البخار :
<i>évaporation</i>	تبخير (بمعنى تصعيد) أي تقطير مياه البحر
	مُبَخَّرَة = مُصْفَدَة (مقطرة مياه البحر)
<i>évaporateur, évaporatoire</i>	
<i>vaporisation</i>	تبخير (أي تحويل سائل الى بخار)

<i>(brise-lames)</i>	سد بحري
<i>digue</i>	عمود الاشارات البرقية (في الساحل)
<i>sémaphore</i>	منارة (ساحل)
<i>phare</i>	(أو صوة منارية)
<i>amer</i>	إشارات (لائحات)
<i>signaux</i>	رحلة طويلة المسافة
<i>voyage au long cours</i>	رحلة بحرية
<i>traversée, croisière</i>	(أي مجرد عبور)
<i>naufnage</i>	غرق سفينة (في البحر)
<i>le fond de la mer</i>	قاع البحر
<i>sonde</i>	مسبار الأعماق
<i>produits de la mer</i>	منتجات البحر
	أشنة (في الشام) أو طحالب (في مصر)
<i>algues</i>	
<i>algues bleues</i>	أشنة زرقاء
<i>(cyanophycées)</i>	
<i>(algues brunes)</i>	وهناك أخرى سماء
<i>(al. vertes)</i>	وحمراء
<i>fucus (varech)</i>	فُقُوس
	(من رتبة الأشنة السمرء)
<i>fucacées</i>	فُقُسيات
<i>goémon</i>	ومثله (غوامون)
	(أشنة تستعمل سجاداً)
<i>herpès</i>	هَرُص أو هَرَض (معجم د. شرف والشهاني)
	يسمى العُقْبُول (الخامسة السوية) (العُقَالِيل) أو العُقَالِيْس
	(بجمع القاهرة) (الشهاني)
<i>sable</i>	رمل
	(الرملة قطعة من الأرض يعلوها الرمل)
	وَعَس : رمل تسوخ (أي تغيب) فيه الأقدام
<i>sables mouvants</i>	
	يقال مكان أُوْعَس على أن وَعَساء الرمال هي ما اندكَّ منها
	وسهل
<i>vase (boue)</i>	وحل = حاء
	وهو طين أسود يقال ماء جمىء ويطلق الوَحْل على الطين
<i>boueux</i>	الرقيق فهو وَحْل أي ملطخ بالوحل
	المُزْجَل موضع الوحل
	وبقال مكان رُوغ من أُرُوغ المكان سكبت فيه الإبحال والرُوغ
	والرُوغ الوحل والرُوغَات الوحل الشديد

effluve (ومثله قوح وقُوحان (أي تبخر رائحة)
(dégagement) (ومثله غَبَقَ وغَبَقَت)
bouffée نُفْحَةٌ أو هُبَّةٌ
halénée نَفْثَةٌ
(souffle) (أو نفس)
haleine نَسَمَةٌ
mauvaise haleine بَخَرٌ : ناتئة رائحة الفم
 أخفزة سُخَامِيَّةٌ مثل التي تنساعد من السُّخَامِ وهو إما الفحمة
 أو سواد البقير.
vapeurs méphitiques أخفزة منتنة سامة أو وَخِمَةٌ
méphitisme, miasme (وتخم وتنتنة)
 والوخم بخار فاسد
marécage miasmaticque مستنقع وَخِمِ
ouffeur جَوٌّ نَتْنٌ خَانِقٌ
moufette (mephitic) ظُرْبَانٌ (متنن)
malaria حُمَّى المَلَارِيَا
paludisme (أَجَمِيَّة)
 وهي البرداء والحمى الأرضية والحمى المرزفة
halation تنسيم = تنشيق = تشهيق
ulvérisation رَشٌّ = رَدَّةٌ
machine à vapeur آلة بخارية :
vapeur d'eau بخار الماء
chaudière مُولِدٌ بخار
 (مثل المرجل)
varmite de Papin قدر ضاغطة أو قدر باين
ébullonnement, ébullition غَلِيَانٌ (= فوران)
ébullition (غَلَايَةٌ)
point d'ébullition درجة الغليان
acidité مَيُوعَةٌ (= مَنِيح)
aceticité مَرُوءَةٌ (تقطط وإتخاظ)
aceticimétrie (قياس المرونة)
 مد بخاري (قوة امتداد البخار)
ension de vapeur وحدة الضغط الجوي
atmosphère (وحدة ضغط تعادل ضغط الهواء عند سطح البحر)
anomètre بمضغظ (مقياس ضغط السوائل)
eval-vapeur حصان بخاري
 (وحدة تعادل 75 كلف في الثانية أي حوالي 736 واط)

استبخار (استخدام البخار في فصل الأنسجة)
vaporisation
vaporeux بخاري (ذو بخار)
aériforme شبيه بالهواء (له خواص الهواء)
aérifère ناقل هواء
fluide مائع (أي ذائب متسيل)
 وقد تُسمِّع الغاز أي استحاله إلى سائل والْمَيْعَةُ سيلان الشيء
 المصبوب
sublimation تصعيد
 (تكرير مادة صلبة بتكثيف بخارها المتصاعد عند التسخين)
sublimé مصعد ومتصعد
mercure sublimé corrosif زئبق مصعد أكال
distillation تقطير
 (إسالة الشيء نقطة نقطة)
distillerie مقطرة
 تبخير (بمعنى تحويل إلى بخار)
volatilisation
volatilité قابلية التبخر (تَبْخُرِيَّة)
volatil متبخر
 بخار (متصاعد في غليان أو متكاثف عند الاصطدام بجسم
 بارد)
buée بُخَارٌ مُقَطَّرٌ
rosée (ويطلق على الندى والطل وهو
 رَدَّاذ = (مطر رقيق)
bruine رَشَاشٌ
embruns ضباب = سحب يغطي الأرض
brouillard غمامة *nue*
 أغمت السماء صارت ذات غمام والأغم من السحاب ما لا
 فرجة فيه. الغُرُصُ السحاب المريق
 المرعد
 (هو سحب يحمل البرد)
émanations - تصعدات :
 التصعد (انبعاث عنصر إشعاعي ناتج عن انحلال راديوم أو غيره)
effluence تَدَفُّقٌ (انبجاس)
(jaillissement)
effluent (غاز أو سائل متدفق)
enhalation تصعد (رائحة)

ضابط أو معدّل (أداة لضبط سرّ آلي)
régulateur
 صمام الأمن
soupape de sureté
 صمام منزلق
 tiroir
 عنفة
turbine
 (ترينة وهي محرك مدولب يدار بالبخار)
 دولاب ناظم (أو ضابط) في محرك
volant (de moteur)
 أو دولاب المُطْلِق
volant de démarreur

77) بُخْل (avarice)

البُخْل أو السُّح والانساح (وهو ضد الجود والسخاء)
pingre
 والبُخَال والبُخْل الشديد البخل
 المُبْخِلة ما يدعو الى البخل
avare, grigou,
 بخيل = شحيح = يسّيك
harpagon, pince, maille, pince-misère
 مقترّ
avaricieux
 وقد قترّ أو قترّ على عياله ضيق عليهم في النفقة
 وأقتر الرجل قلّ ماله
 والقترّ البلغة من العيش والقترّ ضيقه
 القاتر = القنور = الأقرّ : البخليل
lésineur,
 بخيل دنيء
liardeur
 يشد على الفلّس بكلّ قواه
grippe-sou, ladre, chien, rat
 بائع بالتقسّيط
regrettier
 (مقترّ)
barguigneur
 متردد (حائر)
grimelin (avare au jeu)
 قنور في اللعب
usurier
 مُزَاب (يقرض ويسلف بالربا)
corsaire
 قرصان (لصّ بحري)
 مَصْاص وِماء (يبتزّ أموال الناس بالباطل)
vampire
 بَرَّاز كاسر
vautour
 (يسلب الناس أموالهم ويبرهنهم بَرّاً وبُزْزِي)
gredin
 وَغْد (يبتزّ بذاالة)
harpie
 طَمَاع (يشبه طائر البُتْقَن)

(يتبع)

مساحة التحمية (أو الاحماء)
surface de chauffe
 (هذا اتصال مباشر بالنار أسفل المرجل)
bouilleur
 مَوْسَع مساحة التحمية
 آلة بخارية بسيطة المردود
machine à simple effet
 آلة بخارية عالية الضغط
machine à haute pression
 نقالة بخارية (آلة تتحرك بالبخار صالحة للنقل)
locomobile
 قاطرة (بخارية)
locomotrice
 بانخرة (سفينة بخارية)
bateau à vapeur
 قطع آلة :
pièces de machines
 رَقَامِس
balancier
 (آلة لحفظ التوازن)
bielle de piston
 ساعد *bielle* (مثل ساعد المكبس)
bouilleur
 مُقَطِّر (آلة تقطير)
condenseur
 مُكثِّف
 (أو مُمِعة البخار)
cylindres
 أسطوانات
(cylindrée
 سعة الأسطوانات
piston de cylindre
 مكبس الأسطوانة
excentrique
 مُنحرف المركز
 (خارج عن المركز)
générateur à magneto
 مولد بمغناط
glissoire
 مُزَلِّق أو مزلقة (مكان الانزلاق)
manette
 يَدَة أو قبضة
 (آلة تقبض باليد)
levier
 عَقْلَة
 (مثل عتلة وصول الهواء)
levier d'arrivée d'air
 يكبس
piston
 (مزلقة المكبس)
(glissoire de piston
 مضخة التغذية
pompe d'alimentation
 جهاز دافع
propulseur
 غَدَاد السوائل أو الأبخرة
registre. (des liquides ou vapeurs)
 (حتى غَدَاد الصفحات في مطبعة سمي)
registre d'imprimerie)



معجم الفقه والقانون

(فرنسي - عربي)

تتمة حرف L

عبد العزيز بن عبد الله

— libéralisme

مذهب الأحرار.

تحريرية (مذهب التحريرين أنصار الحرية السياسية)

• libéralisme (économique)

مذهب الحرية الاقتصادية

• manifester un grand libéralisme

أظهر سعة نظر كبيرة — أظهر تحررا كبيرا

— libéralité

كرم، سخاء عظمي، هبة، تبرع

— libérateur

مُحرِّر (مُخلِّص)

— libération

تحرُّر أو تحرير، إفراج، إبراء، تخلص

• libération d'une dette

إبراء من دين

• libération d'un prisonnier

إخلاء سبيل سجين = إطلاق سراحه

• libération des actions

خلوص الأسهم أو دفع قيمتها.

• libération conditionnelle

الإفراج المعلق على شرط.

• libération définitive

تسريح نهائي

• libération de la misère

تحرُّر (أو تخلص) من البؤس

• libération du service militaire

تحرُّر من الخدمة العسكرية

• libération d'un territoire

تحرُّر إقليم (من الاحتلال الأجنبي)

• libération de l'énergie

إطلاق الطاقة

• libération de la marchandise

إفراج عن البضاعة

— libératoire

تحريري

• paiement libératoire

وفاء مبريء

• prescription libératoire

تقادم مبريء

— libéré

مُحرَّر، مُسَرَّح، مُطْلَق = مُفْرَج عنه

• libéré du service

مُسرَّح من الخدمة

• libéré conditionnel

سجين أو أسير مفرج عنه بشرط (أو إفراجا مشروطا)

— libérer

حرَّر، خلَّص، أَلْفَذ. أفرج عن

(*) جمع وترتيب: السيد عبد الرحمن العلوي

• libérer une action	سَدَّدَ ثَمَنَ سَهْمٍ	• libertés individuelles	حريات شخصية
• libérer un débiteur	أَبْرَأَ مَدِينًا	• liberté de langage	جُرْأَةُ الْكَلَامِ
• libérer un prisonnier	أَخْلَى سَبِيلَ سَجِينٍ أَوْ أَطْلَقَ سِرَاحَهُ	• liberté de la presse	حرية الصحافة
• libérer sa conscience	أَرَّاحَ ضَمِيرَهُ (بالاعتراف)	• liberté d'expression	حرية التعبير
• libérer qqn. d'une responsabilité	أَغْفَى شَخْصًا مِنْ مَسْئُولِيَّةٍ	• liberté provisoire	إِفْرَاجٌ مُؤَقَّتٌ، سِرَاحٌ مُؤَقَّتٌ
• libérer ses instincts	أَطْلَقَ الْعِنَانَ لِفَرَائِزِهِ	• reprendre sa liberté	استعاد حريته (وخاصة من شريك)
— libérer (se)	تَحَرَّرَ، تَخَلَّصَ (من دين أو التزام) ومعناه سَدَّدَ دينه أَوْ وَفَّى بِالتَّزَامِ	• en liberté	بِحُرِّيَّةٍ، بِبَلَا قَيْدٍ
• se libérer d'une dette	وَفَّى دَيْنًا عَلَيْهِ	• liberté politique	حرية سياسية
— liberi naturales	أَوْلَادُ الزَّنا	• liberté d'association	حرية إنشاء الجمعيات.
— liber-stricto sensu	الحرية الشخصية (الشاملة)	• liberté du commerce et de l'industrie	حرية التجارة والصناعة
— libénaire	فَوْضُوْرِيَّ (نصير الحرية المطلقة)	• liberté du domicile	حرية المسكن
— libertas	حالة الأحرار = حرية الأحرار	• liberté d'enseignement	حرية التعليم
• libertas fideicommissaria	عتق العبد بوصية	• liberté individuelle, stricto sensu	حرية شخصية بمعناها الضيق
— liberté	حُرِّيَّةٌ	• liberté d'opinion	حرية الرأي
• prendre liberté de contredire qqn.	أَتَّخَذَ الْحَقَّ فِي مُنَاقَشَةِ شَخْصٍ	• liberté pratique	حرية الاتصال بالمر
• il s'exprime avec grande liberté	يَتَحَدَّثُ بِحُرِّيَّةٍ كَامِلَةٍ	• liberté religieuse	حرية دينية
• liberté de conscience	حرية العقيدة = حرية الاعتقاد	• liberté du culte	حرية التدين = حرية إقامة الشعائر
• liberte civile	حُرِّيَّةٌ مَدَنِيَّةٌ	• liberté de réunion	حرية الاجتماع
		• liberté du travail	حرية العمل

• *libertés publiques*

الحريات العامة

• *liberté des mers*

حرية البحار

• *liberté sur parole*

حرية قائمة على شرف الوعد (تسريح قائم على شرف الوعد)

• *liberté d'établissement*

حرية الاستقرار أو الإقامة

• *liberté des mœurs*

حرية الأعراف أو حرية السلوك (نحو الدعاة)

• *libertés fondamentales*

حريات أساسية

• *mise en liberté*

تسريح = إطلاق سراح = إفراج = تخليص

• *privation de liberté*

حرمان من الحرية

— *liberticide*

خائض الحرية (أو الحريات)

— *libertin*

إباحي (فاجر، فاسق، داير، زليق، مُلحد).

— *libertinage*

إباحية (فجور، فسق، دعاة، إلحاد، زلذقة، طيش)

— *libertinus*

ولد العبد المعتق

— *liberum veto*

حرية الاعتراض (في بولونيا القديمة)

— *libidineux*

شهواني، شيق، غليم

• *regards libidineux*

نظرات فاسقة

— *libido*

حرية الدوافع الجنسية

— *libre*

حر، طليق

— • *libre-échange*

مبادلة حرة — حرية التبادل — حرية التجارة
وتقابل الحماية الجمركية (*protectionnisme*)

• *libre-échangiste*

مُناصري حرية التبادل التجاري

• *des propos libres*

كلام إباحي، بذيء

• *libre de tout engagement*

مُتَحَلِّل من كل التزام

• *entrée libre*

دخول مُباح

• *traduction libre*

ترجمة بتصرف

• *union libre*

تخاؤن، تخالُل (مُعاشرة بلا زواج)

• *certificat d'état libre*

شهادة الخُلُو من الزواج

• *libre concurrence*

منافسة حرة

• *libre de ses dettes*

خالص من الديون

• *libre de ses droits*

حرية التصرف في حقوقه

• *biens libres*

أراضي مباحة، أموال مباحة، أموال سائبة

• *donner libre cours à sa colère*

أطلقَ لغضبه العنان

• *libre arbitre*

قَدَرِيَّة، حرية الاختيار

(قدرة الإنسان على اختيار أفعاله)

• *libre penseur*

حرُّ الفكر، إباحي (متحرر من جميع الأديان)

• *libre service*

خدمة ذاتية، حرية التصرف

• *avoir le champ libre*

تَحَلَّ له الجو

• *espace libre*

الفضاء الحر

• *chambre libre*

غرفة خالية

- *place libre* مكان شاغر
- *acte libre* عمل حر أو اختياري
- *chanson libre* أغنية داعرة
- *école libre* مدرسة حرة
- *cœur libre* قلب خالي (من الحب)
- *librement* بحرية، طوعاً، باختيار.
- *parler librement* تكلم بحرية
- *libri* كُتب
- *libri ad edictum* كُتب تتعلق بمشورات المحُكَّام
- *licence* إجازة، رُخصة، إذن.
- *licence d'exportation* فُسق، إباحة (سلوك منافي للحشمة والوقار)
- *licence d'importation* رُخصة تصدير
- *licence en droit* رُخصة استيراد
- *licencié* إجازة في الحقوق
- *licencié en droit* مُجازز
- *employé licencié* مُجازز في الحقوق (حاصل على شهادة الاجازة في الحقوق)
- *licencement* مُستخدم مفصول (مصرف)
- *licencier* فصل، عزل، صرف، تُسريح
- فصل، سُرخ، صرف، عَزَل.

- *licencier un fonctionnaire* فصل مُوظَّفاً
- *licencieusement* بفسق، بفُجور، بدعارة
- *licencieux* فاسق، فاجر، إباحي
- *propos licencieux* حديث بُذِيء
- *écrits licencieux* كتابات داعرة
- *licet* تُصرِّح، رُخصة، ترخيص، إذن، إجازة
- *licitation amiable ou volontaire* مزاد تُعَدَّر القسمة اختياري
- *licitation judiciaire* مزاد تُعَدَّر القسمة قضائي
- *licitation volontaire* مزاد تُعَدَّر القسمة ودي
- *licitatoire* مُزايدي (متعلق بالبيع بالمزاد بسبب تُعَدَّر القسمة)
- *licite* مُشروع، مُباح، جائز شرعاً
- *rendre licite* أباح، أجاز
- *cause licite* سبب صحيح، سبب مشروع
- *moyen licite* وسيلة مشروعة
- *licitement* مُشرعاً، مُباحاً، بوجه شرعي
- *liciter* زائد في الشائع (باع بالمزاد لتُعَدَّر القسمة)
- *lie* خُتالة، مُتاملة
- *la lie du peuple* رَعاع، سِفْلة، أُناباش الشعب

— **liement**

رَبَطَ

— **lien**

رباط، رابطة، وثاق، قيد، صلة، علاقة

• **lien double**

رابطة مزدوجة

• **lien de causalité**

رابطة السببية

• **lien de droit**

رابطة قانونية

• **lien de préposition**

رابطة التبعية

• **lien juridique**

رابطة قانونية

• **lien du mariage ou conjugal**

رابطة الزوجية

• **lien du sang**

رابطة الدم (هي عبارة عن وصلة الرحم)

• **lien de parenté**

صلة (أو رابطة) القرابة

• **le défenseur du lien (conjugal)**

الحامي المدافع عن وثاقة الزواج (أي روابط الزوجية)

— **liens**

روابط — أغلال، أصفاد

• **liens d'amitié**

عُرى الصداقة

• **liens des prisonniers**

أغلال السجناء

• **pluralité des liens**

تعُدُّ الروابط أو الصلات

— **lieu de mouillage**

مكان الرسو (= مرسى)

• **lieu de résidence**

محل الإقامة

• **s'il y a lieu**

عند الاقتضاء = عند اللزوم

— **lier**

رَبَطَ، أَوَثَقَ، قَيَّدَ، أَلَزَمَ، شَبَّ

• **lier conversation avec...**

عَقَّدَ حديثاً مع... (أي أجرى حديثاً مع...)

• **lier ses idées**

سَتَسَّلَ أفكاره (أَوَثَقَ الرباط بين أفكاره)

• **lier la langue à qqn.**

أَجْبَر شخصاً على الصمت

• **lier (se)**

الْتَزَمَ، اِرْتَبَطَ بـ

• **se lier avec qqn.**

اِرْتَبَطَ بشخص

• **se lier par un serment**

الْتَزَمَ بِقَسَمٍ (اِرْتَبَطَ بِهِ)

• **l'intérêt les lie**

تَرَبَّطَ بينهما المصلحة

• **lier et délier**

الْحَلُّ والعقد

(منها في القانون الدستوري أهل الحل والعقد (أي الحل والإبرام)

— **lieu**

مكان، موضع، محل

• **lieu de naissance**

مَسْقَطُ الرأس

• **lieu de paiement**

محل الدفع أو مكان السداد

• **lieu d'exécution**

مكان أو محل التنفيذ

• **lieu public**

محل عمومي

• **lieu de sûreté**

مَأْمَنٌ = مكان أمين

• **lieu d'origine**

المحل الأصلي

• **lieu d'asile**

مَلْجَأٌ

• **de bas lieu**

من أصل وضيع

• **de bon lieu**

من أصل شريف

• **au lieu de**

بَدَلًا من، عَوَضًا عن

- *en haut lieu* في أو لَدَى الدوائر العليا
- *donner lieu* أتاح الفرصة
- *lieu du délit* مكان الجريمة
- *lieu d'expédition* عمل الإرسال أو المكان المرسل منه
- *lieu de livraison* مكان التسليم
- *lieu de travail* مكان العمل
- *lieu de destination* المكان المرسل إليه
- *lieux saints* أماكن مقدّسة
- *lieux communs* أفكار متداولة
- *en premier lieu* أوّلًا
- *au lieu que* بينما، في حين أن
- *en dernier lieu* في نهاية الأمر، في آخر المطاف
- *lieu-dit* مكان مُعَيّن
- *lieux d'aisance* مرّاحيض
- *avoir lieu* وقع : حدث
- *avoir lieu de* لَدَيهِ أسباب، لَدَيهِ دَوّاع = هناك دَوّاع
- *lieu sûr* مأمّن = مكان-أمين
- *tenir lieu de* حُلّ مُخلّ، قام مقام
- *non lieu* انتفاء وجه الدعوى (أي منع الاستمرار في المحاكمة)

- *se rendre sur les lieux* انتقل إلى مكان الجريمة
- *visiter les lieux* وقف على عين المكان
- *en lieu et temps opportuns (ou convenables)* في المكان والوقت المناسبين
- *lieue* فَرْسَخ (أربعة كيلومترات تقريبًا)
- *lever le lièvre* أثار مُسألة (أو صعوبة)
- *courir deux lièvres à la fois* تابعَ أمرين معًا
- *mémoire de lièvre* ذاكرة ضعيفة
- *lige* إقطاعي أو شخص تابع لإقطاعي
- *hommage lige* تبعة، اعتراف بالسيادة
- *terre lige* إقطاعية (أرض مقطّعة)
- *lignage* نسب، نَسْل
- *lignager* مُشارك سيّاه في نسب
- *retrait lignager* حق الورثة في استرداد ما باعه المورث
- *ligne* خطّ، سطر
- *ligne d'ascendance* قرابة الأصول (خط يربط بالأصول)
- *ligne descendante* عكسه قرابة الفروع (يربط الأصل وهو الأب بالفرع وهو الابن)
- *ligne aérienne* خطّ جوي
- *ligne de conduite* منهج سلوك

- *ligne directe*
عمود النسب (أي الخط الرابط بين الأهل والفرع)
- *ligne maternelle*
قراءة الأمومة
- *ligne paternelle*
قراءة الأبوة
- *hors-ligne*
لأنظير له = نسج وحيد
- *ligne collatérale*
قراءة من الحواشي (أي قراءة تحقق الصلة من الحواشي بكيفية مباشرة بين الأهل والفرع)
- *ligne de charge*
خط الشحن (بيان حد الحمولة)
- *ligne d'interception*
خط الاعتراض
- *ligne de démarcation*
خط فاصل
- *ligne d'orientation*
خط التوجيه
- *ligne de partage*
خط التقسيم
- *lignée*
سُلالة، ذُنَّة، نسل، نسب
- *lignée nombreuse*
ذُنَّة وفيرة
- *ligotage*
رَبَط، تَقْيِيد، إِيْثَاق
- *ligoter*
رَبَط، أَوْثَق، قَيَّد
- *ligue*
جَامِعة، رَابطة، عُصبة
- *ligue des Etats Arabes*
جامعة الدول العربية
- *ligue des nations*
عُصبة الأمم
- *ligner*
أَنْشَأَ تحالفًا أو اتحاداً

- *se liguer*
تَحَالَفَ
- *se liguer contre*
تَحَالَفَ ضَدَّ
- *liqueur*
مُؤْتَمِر (عضو رابطة أو جامعة)
- *limier*
شُرْطِي سِرِّي، فِصَاص الأَثَر، مُتَعَقِّب
- *liminaire, liminal*
تَهْدِي = استهلالي
- *limitable*
قَابِل لِلتَّحْدِيد
- *limitatif*
مُحَدَّد، مُتَحَدِّد
- *à titre limitatif*
عَلَى سَبِيل التَّحْدِيد
- *clause limitative*
شَرْط مُحَدَّد
- *limitation*
تَحْدِيد، حَصْر
- *limitation des frontières*
حَصْر الحُدُود
- *limitation d'imposition*
حَدُّ قَرَض الضَّرِيعة
- *limitation des naissances*
تَحْدِيد التَّسَلُّ
- *limitations constitutionnelles*
قِيُود دَسْتُورِيَّة
- *limitation de responsabilité*
تَحْدِيد المَسْؤُولِيَّة
- *limitativement*
تَحْدِيدًا، بِالتَّحْدِيد
- *limite*
حَدٌّ، نِهَاية، أَمَد، مَدَى
- *limite d'âge*
سَنَ الخِدْمَة، سَنَ المَعَاش، سَنَ التَّقَاعَد

• limite extrême

حد أقصى

• limites des propriétés

حدود الملكيات

• dans les limites de la loi

في حدود القانون

• dépasser les limites

تجاوز الحدود

— limité

مُحدّد، مُحدود، مُحصّور

— limités des territoires

حدود أراضي الدولة

— limiter

حدّ، حصّر، قيّد

— limitrophe

متجاوٍ، مُجاوِر

— limogeage

إبعاد، فصل (جرمان ضابط أو موظف من وظيفته)

— limoger

أبعدَ، فصلَ (من خدمة)، عزّلَ

• limoger un directeur

عزل مُديرا

— linceul

كفن

— linéal

سُلاليّ، على عمود النسب

— liner

خطّية (سفينة تعمل في خط مواصلات نظامي)

— lingot

سبيكة

• lingot d'or ou d'argent

سبيكة من ذهب أو فضة

— lingual

لسانيّ

— linguiste

لُغويّ، عالم باللغة

— linguistique

لُغويّ (متعلّق بدراسة اللغات)، علم اللسانيات، علم اللغات

— lionisme

جَمْعِيّة الأسود (جمعية مركزها في شيكاغو، منتشرة في العالم، شعارها رأس الأسد، تشبه الماسونية غير أنها ليست سريّة)

— liqueur

مشروب رُوسيّ = شراب غُولي

— liquidateur

مُصفّ = مأمور تصفية

• liquidateur judiciaire

مُصفّ قضائيّ

• liquidateur de la société

مُصفّي الشركة

• liquidateur de la succession

مُصفّي التركة

— liquidatif

مُصفّ (متعلّق بالتصفية)

• acte liquidatif de société

عقد تصفية الشركة

— liquidation

تصفية (حساب)، بيع تصفية، تصفية (بيع) بالتخفيض، قتل سياسي.

• liquidation judiciaire

تصفية قضائية

• liquidation d'un problème, d'une situation

حلّ مشكلة، تصفية وضع

• caisse de liquidation

صندوق التصفية

• liquidation de l'impôt

تصفية الضريبة

• liquidation des dépenses

تصفية المصاريف التفاضلية

• liquidation des dépenses

تصفية المصروفات

• liquidation des dépenses publiques

تصفية المصروفات العامة

• liquidation d'une communauté

تصفية المشاركة المالية بين الزوجين

• liquidation des reprises

تصفية المرتجعات

- *liquidation d'une dette* تصفية دين
- *liquidation d'une société* تصفية شركة
- *liquidation d'une succession* تصفية تركة
- *liquidation en bourse* تصفية في المصفى (البورصة)
- *liquidation des biens* تصفية الأموال
- *liquidation collective* تصفية جماعية
- *liquidation des dettes* تصفية الديون
- *liquidation par différence* تصفية بدفع الفرق
- *liquidation d'une faillite* تصفية تقليص
- *liquidation d'un fond de commerce* تصفية محل تجاري
- *liquidation d'un héritage* تصفية ميراث
- *bilan de liquidation* الحساب الختامي للتصفية
- *caisse de liquidation* صندوق التصفية
- *loi de liquidation* قانون التصفية.
- *procédure de liquidation judiciaire* إجراءات التصفية القضائية
- *liquide (argent — — —)* سيولة، مال نقدي = معين نقداً
- *dette liquide* دين خالٍ من النزاع
- *liquider ses affaires* أنهى أموره
- *liquider son compte* صفى حسابه
- *liquider une visite* تخلص من زيارة
- *liquider (se)* ولى، سَلَدَ (ذُيِنَه)
- *liquidité* تعيين مقدار الدين
- *liquidités* الأموال السائلة (أي المتصرف فيها)
- *lire* ليرة (الوحدة النقدية الإيطالية)
- *lire* قرأ، ثَلَا
- *dans l'attente de vous lire* في انتظار ردكم
- *lire dans sa pensée* أدرك ما يجول بخاطره
- *lire entre les lignes* قرأ بين السطور
- *lire un discours* ثَلَا خطاباً
- *lis ou lys* نزاع، موضوع النزاع
- *liseur* قارئ، مقرأة
- *lisibilité* قرئية (إمكان القراءة)
- *lisible* قرؤه (ممكّن قراءته)
- *lisiblement* بوضوح (بحيث يمكن قراءته)
- *lisière* حاشية، حدّ، طرف
- *tenir en lisières* مارس وصاية، قاذ يدقّة وصلاية
- *liste* جدول، قائمة، لائحة

• *liste civile*

مُخصَّصات المَلِك (أو رئيس الدولة)

• *scrutin de liste*

إِتِخاب بالقائمة

• *tête de liste*

في المُقدِّمة

• *liste noire*

لائحة سوداء (من الأشخاص غير المرغوب فيهم)

• *liste des témoins*

قائمة الشُّهود

• *liste de présence*

كَشَف الحُضور

• *liste des pertes*

بَيان بالخسائر

• *liste d'appel*

جَدُول التَّقَدُّد

• *liste des actionnaires*

جدول حملة الأسهم

• *liste des souscripteurs*

قائمة المكتتبين (في أسهم الشركة)

• *liste des électeurs*

جدول الناخبين

• *liste préparatoire*

جدول تحضيري

• *liste annuelle*

جدول سنوي

• *liste additionnelle*

كشف إضافي

• *liste bloquée*

قائمة معلقة أو مقفلة

• *liste des dépenses*

قائمة المصروفات

• *liste des jurés*

لائحة (أو قائمة) المهلفين

• *liste des passagers*

لائحة الركاب (قائمة بأسمائهم)

— *lit conjugal*

فراش الزوجية

• *enfant du premier lit*

يَتَد من الزَّواج الأوَّل

• *lit de mort*

فِراش الموت

• *chasser de son lit*

صُنِّق

• *lit de justice*

خِلْسة عُليَّة (كان يعقدها الملك في فرنسا)

• *être au lit de la mort*

يُتَرَف على المَوْت

• *mourir dans son lit*

مات مَوْتاً طَبِيعياً أو حتف أنفه

— *une litanie de réclamations*

لائحة طويلة ومُجملة من المطالب

— *lite contestari*

لائقاق مع الخصم على رَفْع النزاع إلى القضاة

• *lite suam facere*

تَتَّى المَوْضوع

— *litigant*

مُخاصِم

• *parties litigantes (ou en litige)*

أطراف المنازعة

— *litige*

نِزاع

• *litige international*

نِزاع دَوْلِي

• *être en litige*

خاصِم، نازِع، دَعَلَ في نزاع

• *cas en litige*

حالة مُتَنازَع عليها

• *matière à litige*

سَبَب للنزاع

• *point de litige*

نقطة النزاع

• *objet de litige*

عَل النزاع

— *litigieux*

مُتَنازَع فيه، مُخاصِم

- *droit litigieux* حَقُّ مُتَنَازِع فِيهِ
- *litis* اُتْفَاقُ الْمُتَخَاصِمِينَ عَلَى التَّفَاضِي بِشَهَادَةِ الْحُضُورِ
- *litis denuntiatio* تَبْلِيغُ الدَّعْوَى لِلْمُدَّعَى عَلَيْهِ
- *litis decisoire* حَاسِمٌ لِلْحُصُومَةِ
- *serment litis decisoire* بَعِينٌ حَاسِمَةٌ
- *litispendance* رَفَعَ الدَّعْوَى إِلَى مُحْكَمَتَيْنِ مُتَخَصِّصَتَيْنِ مَعًا
- *exception ou déclinatoire de litispendance* الدَّفْعُ الْقَرَعِيُّ بِارْتِفَاعِ الدَّعْوَى إِلَى مُحْكَمَتَيْنِ مُتَخَصِّصَتَيْنِ
- *littera* حَرْفٌ، كَلِمَةٌ
- *littéraire* أَدَبِيٌّ
- *propriété littéraire* الْمُلْكِيَّةُ الْأَدَبِيَّةُ
- *littéral (sens — — —)* مَعْنَى حَرْفِيٍّ
- *traduction littérale* تَرْجُمَةٌ حَرْفِيَّةٌ
- *preuve littérale* دَلِيلٌ خَطِيٌّ
- *littérairement* أَدَبِيًّا، عَلَى نَحْوِ أَدَبِيٍّ
- *littéralement* حَرْفِيًّا
- *littéralité* حَرْفِيَّةٌ
- *littérature du droit* آدَابُ الْحَقُوقِ
- *littoral (le)* السَّيْفُ، الشَّاطِئُ، السَّاحِلُ

- *liturgie* طَقَسٌ (دِينِيٌّ)، شَعَائِرُ دِينِيَّةٍ (فِي الدِّينَانَةِ الْمَسِيحِيَّةِ)
- *lividité cadavérique* كَمْدَةٌ أَوْ صُفْرَةٌ جَيِّفِيَّةٌ أَوْ رُبِّيَّةٌ
- *living-room* غُرْفَةُ الْجُلُوسِ
- *livable* يُسَلَّمُ، مُمَكَّنٌ تَسْلِيمُهُ
- *livraison* تَسْلِيمٌ، تَسْلِيمَةٌ (كَرَّاسٍ مِنْ كِتَابٍ يَسَلَّمُ تَدْرِيبِيًّا لِلْمَكْتَبِيِّينَ)
- *livraison d'un accusé* تَسْلِيمُ مُتَّهَمٍ
- *prendre livraison* تَسَلَّمَ، قَبَضَ
- *livraison des marchandises* تَسْلِيمُ البَضَائِعِ
- *livraison des choses vendues* تَسْلِيمُ الْمَبِيعَاتِ
- *livraison contre remboursement* تَسْلِيمُ لِقَاءِ الدَّفْعِ
- *comptant sans livraison* دَفَعَ قَبْلَ التَّسْلِيمِ
- *délai de livraison* أَجَلُ التَّسْلِيمِ
- *ordre de livraison* إِذْنُ التَّسْلِيمِ (أَوْ بِالتَّسْلِيمِ)
- *livre* ذَفَرٌ، كِتَابٌ، مُؤَلَّفٌ، مِجْلَدٌ، مُصَنَّفٌ جُنْتِيهِ (عُمْلَةٌ) : لَيْرٌ، رُطْلٌ (وَزْنٌ).
- *livre de bord* سِجِلُّ السَّفِينَةِ أَوْ الطَّائِرَةِ
- *livres de commerce* دِفَاتِرُ التِّجَارَةِ
- *livres facultatifs* دِفَاتِرُ خِيَايَةِ
- *livre foncier (ou registre foncier)* سَجَلٌ عَقَارِيٌّ

- *grand-livre* دفتر الأستاذ
- *livre journal* دفتر اليومية
- *livre d'adresses* سِجِلّ العَناوين
- *le livre d'or* السِجِلّ الذهبي
- *les livres sacrés* الكُتُب المُقدَّسة
- *gens du livre* أهل الكتاب، الدُّمَيُون، الكِتابِيُون
- *livres obligatoires* دفاتر إلزامية
- *livre d'actionnaires* سجل المساهمين
- *livre de banque* دفتر المصرف (أو البنك)
- *livre de caisse* دفتر الصندوق (أو الخزينة)
- *livre de commandes* دفتر الطلبات
- *livre de comptabilité* دفتر المحاسبة
- *livre de compte en caisse* حساب الصندوق
- *livre des copies de lettres* دفتر نُسخ (أو صُور) الرسائل
- *livre des échéances* دفتر الاستحقاقات
- *livre des effets à payer ou à recevoir* دفتر أوراق الرقع أو القبض
- *tenue des livres* مُسك الدفاتر
- *ouverture des livres* فتح الدفاتر
- *clôture des livres* قفل الدفاتر

- *livre de transferts* سجل النقل
- *livre à souche* دفتر ذو أرومة
- *livre des recettes* دفتر الإيرادات
- *livre de petite caisse (ou des dépenses imprévues)* دفتر المصروفات النثية
- *livre d'inventaire* دفتر الجرد
- *livre à feuilles mobiles* دفتر أوراق سائبة
- *livre des expéditions* دفتر الصادرات
- *livreur* مُسَلِّم
- *livresque* كُتَيْبِي، صادر عن الكُتُب
- *livrée* خِلاعة (كُسوة الخدم الرسمية الموحدة)
- *porter la livrée* قامَ بالخدمة، غَمِلَ خادماً
- *livrer* سلم. دفع
- *livrer passage* سَمَحَ بالمرور
- *livrer à la circulation* سَلَّمَ للتداول
- *livrer bataille* قَاتَلَ، حَارَبَ، شَرَّ حَرْباً
- *livrer au pillage* تَرَكَ للنَّهب
- *livrer un secret* أَفْشَى سِرّاً
- *livrer qqn. au supplice* سَلَّمَ شخصاً للعذاب

- *livrer la marchandise* سَلَّمَ البَضَاعَة
- *livrer (se)* اسْتَسَلَّمَ
- *se livrer à la justice* سَلَّمَ نَفْسَهُ لِلْعَدَالَة
- *se livrer à la douleur* اسْتَسَلَّمَ لِلْأَلَم
- *lobby* جَمَاعَة الضَّغْط (مجموعة من الناس أو منظمة تمارس ضغطاً على السلطات العامة لالتحاج مصالح خاصة)
- *local* مَحَلِّي، مَوْضِعِي، مَوْضِع، مَكَان، مَحَلّ
 - *gouvernement local* حُكُومَة مَحَلِيَة
 - *les usages locaux* العُرَاوِد أو الاستعمالات المَحَلِيَة
 - *loi locale* قَانُون مَحَلِّي
 - *local de punition ou de châtiment* مَكَان الْعُقُوبَة
 - *local d'habitation* مَسْكَن، مَحَل السَّكَن
 - *local professionnel* مَحَل مَزَاوِلَة المِهْنَة أو مَحَل المِهْنَة أو الحِرْفَة
 - *local public* مَكَان عَمُومِي
- *localement* مَوْضِعِيّاً، مَحَلِّيّاً، بِشَكْلِ مَحَلِّي
- *localisation* مَوْضَعَة، تَمْوِضُوع،
 - *localisation des industries* حَصْرُ المَصَانِع فِي مَكَان مَعْيَن، تَكْتِيل الصَّنَاعَات
- *localiser* مَوْضَع، حَدَّدَ المَكَان
 - *le conflit s'est localisé* اَلْحَصْرُ التَّرَاوِع

- *localité* جَهَة، نَاحِيَة، مَوْضِع
- *locataire* مُسْتَأْجِر، مُكْتَرٍ
 - *sous-locataire* مُسْتَأْجِر مِنَ الْبَاطِن، مُسْتَأْجِر دَخِيل (مستأجر من المستأجر الأصلي)
 - *locataire principal* مُسْتَأْجِر أَصِيل
- *locateur (bailleur)* مُؤَجِّر
- *locatif* إِجْجَارِي (متعلق بالإيجار)
 - *réparations locatives* تَرْمِيمَات إِجْجَارِيَة
 - *valeur locative* قِيَمَة إِجْجَارِيَة أو قِيَمَة الِاسْتِجَار
- *locatio operis* إِجَارَة الْعَمَل
- *locatio rei* إِجَارَة الْأَشْيَاء
- *location (louage)* اكْتِرَاء، إِجَارَة
 - *bureau de location* مَكْتَب تَاجِير
 - *sous-location* إِجَارَة مِنَ الْبَاطِن أو إِجَارَة الدَخِيل
 - *location au mois* شَاهَرَة
 - *location avec détermination de durée* رَجْبِيَة
 - *location coque nue* تَاجِير وَعَاءِ السَّفِينَة، إِجَار مَسْفِينَة غَيْر مُجَهَّزَة
 - *location de coffre-fort* إِجَار صَنْدُوق حَدِيدِي فِي مَصْرُف
 - *location d'un champ ou verger* مَسَافَة

• *location d'une place*

حُجْرَة مكان

• *location en meuble ou garni*

اكتراء أو إجارة الأماكن المفروشة

• *location vente*

إجارة بيع، إيجار المملك

• *location verbale*

اجارة شفوية

— *locator*

مُؤَجِّر

• *locator operarum*

عامل يدوي باليومية

• *locator operis faciendi*

العاهد الى مُقاول أو صانع بمعمل

• *locator rei*

مُؤَجِّر مُنْزِل أو أرض زراعية

— *lockout*

إغلاق (وقف رب العمل استغلال المنشأة)، طرد العمال (صيفة)
الانجليزية بمقابلها اعتصاب العمال (*grève*)

— *loco*

حالٌ مُحلٌّ، في مركز، في مقام

• *loco domino*

كأنه المالك

• *loco filiae*

في محلِّ الولد، في مقام الولد (ابن أو ابنة)

• *loco heredis*

في مقام الوارث

• *loco legatarii*

في مكان الموصى له

— *locus*

مكان، قطعة أرض

• *certus locus*

مكان مُعَيَّن

• *locus perus*

قطعة أرض غير موقوفة على الآلة

• *locus regit actum*

قانون المكان يسود القعد، خضوع شكلية السندات للبلد الذي
تُسَدَّد فيه

— *lods et ventes*

إتاوة السيد (ضريبة كان يتقاضاها السيد عن بيع الارث داخل
إمارته)

— *loge*

رواق، شرفة (في مسرح)، حُجْرَة، عُزْبَة، مُقْصَورة، عُزْبَة مُجْنُون

• *loge maçonnique*

مُحْفِل ماسوني

— *logeable*

صالح للسكنى

— *logement*

سكنى، سَكَن، إسكان، مَسْكَن، مأوى، مُنْزِل

• *nourriture et logement*

الطعام والمأوى

• *logement chez l'habitant*

إقامة عند الساكن

• *billet de logement*

بطاقة سَكَن (للجنود)

• *logement garni ou meublé*

مُنْزِل مفروش

• *logements des hommes mariés*

مسكن المتزوجين

• *logements insalubres*

مسكن مضرة بالصحة

— *loger*

سَكَن، أقام، قَطَن، آوى، أسكن، أَزَل

• *loger un accréditif*

فَتَح اعتماداً

— *logette*

حُجْرَة، زُزْزاة

— *logeur*

مُؤَجِّر السكن

• *logeur en meublé*

مُؤَجِّر السكن المفروش

— *loggia*

رُواق خارجي (مُقْصَورة صغيرة بلا أعمدة)

— *logique*

مَنْطِق، مَنْطِقِي، عَقْلِي

• la logique	عِلْمُ المنطق	• les lois de la grammaire	قواعد النحو
• logique juridique	منطق قانوني	• ambiguité de la loi	التباس القانون
— logiquement	منطقيًا	• obscurité de la loi	غموض القانون
— logis	بيت، مَسْكَن، منزل.	• personnalité de loi	شخصية القانون
— logographe	نُزِّل مُوقَّت	• projet de loi	مشروع قانون
— logomachie	خطيب (يكتب الخطب والمرافعات للأفراد)	• promulgation d'une loi	إصدار قانون
— logomachique	سَفْسَفَة، مُحَاكَاة، جِدَال لُغَوي، لُغَو الكَلام	• publication d'une loi	نشر قانون
— logomachique	شَكْلِي، كَلَامِي، لُغَوي	• réalité de loi	عينية القانون
— loi	قانون، شريعة، قاعدة، ناموس	• se faire une loi	أَتَجَبَّ عَلَى نَفْسِهِ
▪ avoir force de loi	له قوة القانون	• silence de la loi	سكوت القانون
• contravention de la loi	مخالفة القانون	• sous le coup de la loi	تحت وطأة القانون
• extraterritorialité de loi	امتداد القانون	• territorialité de loi	إقليمية القانون
• faire une loi	اشْتَرَعَ، صَنَعَ (قانونًا)	• violation de la loi	خرق القانون
• homme de loi	فقيه، مُشَرِّع	• loi ancienne	شريعة مُوسَى
• hommes (ou gens) de la loi	رجال القانون	• loi - cadre	قانون — يَلاكَ (قانون) يَحدِّد مَبْدَأَ عَامًا، تَارِكًا لِلحُكُومَةِ تَوْضِيحَ مَدَاهِ فِي التَّطبيقات)
• hors-la-loi	خارج عن القانون	• loi civile	قانون مدني
• insuffisance de la loi	قصور القانون (عدم كفايته)	• loi commerciale	قانون تجاري
• la loi martiale	الأحكام العرفية	• loi comminatoire	قانون عقدي
• les hors la loi	الخارجون عن القانون		

• *loi constitutionnelle*

قانون دستوري

• *loi coutumière*

قانون العرف

• *loi criminelle*

قانون جنائي

• *loi d'airain des salaires*

قانون الأجور الفولاذي

• *loi d'amnistie*

قانون العفو العام

• *loi d'autonomie*

ou *loi du contrat*

قانون الإرادة

أو قانون العقد

• *loi déclarative*

قانون تفسيري، قانون مُقرر

• *loi de domicile*

قانون الموطن

• *loi de finances*

قانون مالي

• *loi de la guerre*

قانون الحرب

• *loi de la nationalité*

قانون الجنسية

• *loi de la nature*

ناموس الطبيعة

• *loi de la presse*

قانون الصحافة

• *loi de l'offre et de la demande*

قانون العرض والطلب

• *loi de l'utilité décroissante*

قانون تناقص المنفعة

• *loi de probabilité*

قانون الاحتمالات

• *loi de procédure*

قانون الإجراءات

• *loi de réglemant*

قانون التسوية أو المحاسبة

• *loi de satiété des besoins*

قانون إشباع الحاجات (أو الشهوات)

• *loi des comptes*

قانون المحاسبة

• *loi des débouchés*

قانون التصريف

• *loi des Douze Tables*

قانون الألواح الاثنتي عشرة

• *loi des grands nombres*

قانون الكثرة، قانون العدد الأكبر، قانون الاستكثار

• *loi de sureté générale*

قانون الأمن العام

• *loi d'exception*

قانون استثنائي

• *loi dispositive*

قانون تقرير، نص مُقرر

• *loi divine*

شريعة الله

• *loi d'ordre public*

قانون النظام العام

• *loi du budget*

قانون الميزانية

• *loi du contrat ou loi d'autonomie*

قانون العقد أو قانون الإرادة

• *loi du pays de destination*

قانون بلد الوصول

• *loi du pays d'origine*

قانون بلد الأصل

• *loi du plus fort*

حُكم القوي على الضعيف = قانون القوة أو شريعة الغاب

• *loi du prêt - bail*

قانون الاعارة والتأجير

• *loi du rendement croissant*

قانون ازدياد الغلة

• *loi du rendement décroissant*

قانون تناقص الغلة

• *loi du talion*

قانون القصاص

• loi économique	قانون اقتصادي	• loi positive	قانون وضعي
• loi en vigueur	قانون نافذ	• loi - programme	قانون — منح
• loi extraterritoire	قانون ممتد		قانون منهجي يكون أساسا لتعميد نفقات حكومية على مدى بعيد
• loi favorable à l'inculpé	القانون الأصلح للمتهم	• loi prohibitive	قانون مانع أو ناو
• loi fiscale	قانون ضريبي	• loi réelle	قانون الأموال
• loi Gresham	قانون جريشام	• loi réglementaire	قانون تنظيمي
«قانون يقرر أن النقود الرديئة تطرد النقود الجيدة من التداول»		• loi répressive	قانون زاجر
• loi impérative	قانون حاتم، قانون آمر أو ناو	• loi rétroactive	قانون ذو مفعول رجعي
• loi interprétative	قانون تفسيري، قانون مُفسَّر	• lois du pavillon	قانون عَلم السفينة
• loi locale	قانون محلي	• lois facultatives	قوانين مرخصة
• loi matérielle	قانون دستوري	• lois formelles	قوانين شكلية
• loi militaire	قانون عسكري	• lois imparfaites	قوانين ناقصة
• loi monétaire	قانون النقد	• lois impératives	قوانين حاتمة
• loi morale	قانون الآداب	• lois matérielles	قوانين دستورية
	قانون معنوي أو مُحلقي	• loi successorale	قانون التركات، قانون الموارث
• loi musulmane ou loi islamique	الشريعة الإسلامية	• loi supplétive	قانون تكميلي
• loi nationale	قانون وطني	• loi sur la diffamation	قانون القَذْف أو القَذَح
• loi nouvelle	قانون المسيح	• loi territoriale	قانون إقليمي
• loi permissive	قانون مبيح	• loi transitoire	قانون انتقالي
• loi personnelle	قانون الأشخاص		

• *loi uniforme*

قانون موحد

— *loisible*

جائز، مُباح، مسموح به، سائغ

— *loisir*

وقت الفراغ

— *long, longue*

طويل، مديد، بعيد

• *à la longue*

على التماضي، على مرّ الأيام

• *à long-terme*

لأجل طويل

• *bras long*

نفوذ وسلطة، باع طويل

• *capitaine au long cours*

ربان أعالي البحار

• *la longue possession est sans effet au regard des biens habous*

الحيازة (لا حيازة على الحبس)

• *long courrier*

مُلاح أعالي البحار سفينة (أو طائرة) بعيدة المدى

• *long cours*

ملاحة أعالي البحار

• *long temporis*

منذ مدة طويلة

— *longanimité*

جُلُم، رحابة صدر

— *longévité*

تعمير، طول العمر

• *tables de longévité*

لوائح مدة الحياة

— *longtemps*

زماناً طويلاً، (فترة طويلة من الزمن)

— *longuement*

طويلاً

• *plaider longuement*

ترافع باسهاب

— *longueur*

طول، امتداد

• *à longueur d'années*

على توالي الأعوام

• *le procès traîne en longueur*

الدعوى تأخر الفصل فيها، كُتِر تأجيلها

• *longueur de la justice*

بُطء العدالة (الاجراءات والحكم)

• *longueur des négociations*

بطء المفاوضات

— *chambre des lords*

مجلس اللوردات

— *dès lors que*

ماذام، حيث أن، بما أن، لما كان...

• *lors de*

حين أو عند

• *lors même que*

حتى ولو كان

— *lorsque*

عندما، حينها، متى

— *lot*

قسمة، حصّة، سَهْم، دُفْعَة، نصيب

• *bon lot*

حُظٌّ، سَعْد

• *confection des lots*

تعيين الحصص

• *emprunts à lots*

قروض ذات سهام (يانصيب)

• *obligations à lots*

سندات ذات يانصيب

• *retour de lots*

تعديل للمقايضة والقسمة، معدل القسمة

• *lot de marchandises*

طَرْد بضاعة، إرسالية بضاعة

— *loterie*

يانصيب

• *mettre en loterie*

اقرع = أجرى قرعة

• *loterie nationale*

أوراق اليانصيب الوطني

— *loti*

مُقَسَّم، مَفْرُوز

• *bien ou mal loti*

مَحْظُوط أو مَقْبُول

— *lotir*

قَسَم، قَرَز، أَفَرَز، أَعْطَى حِصَّةً

• *lotir une succession*

قَسَم تَرَكَةً

— *lotissement*

تَقْسِيم، تَجْزِئَة، تَخْصِيس
(تَقْسِيم قِطْعَة أَرْض لِيَمْعَا أَوْ تَأْجِيرَهَا)

• *un lotissement*

أَرْض مُفَرَّزَة أَوْ مُجَزَّأَة.

— *lotisseur*

قَرَّاز (الْأَرْضِي) أَوْ مِجْزِئُهَا

— *louage*

إِيجَارَة، اسْتِجَارَة، تَأْجِير

• *contrat de louage*

عَقْد الْإِيجَار

• *donner ou prendre à louage*

أَجَّر أَوْ اسْتَأْجَر

• *louage à domaine congéable*

إِيجَار مَعَ تَمْلُك الْإِثْنِيَّة فِي نِهَآة الْعَقْد

• *louage de chose*

كِرَاء

• *louage des bêtes de somme*

كِرَاء فِي الرُّحُول (إِيجَار دَوَابِ النُّقْل)

• *louage de services*

إِيجَار الْإِنْسَآخَآص أَوْ الْخِدْمَات

• *louage d'ouvrage*

إِيجَار الْعَمَل

• *louage moyennant garantie*

كِرَاء عَلَى الضَّمَان

• *louage suivant désignation*

كِرَاء عَلَى التَّعْيِينَ

— *louange*

نِآء، مَدِيح، حَمْد

• *prodiguer des louanges*

أَجَزَلَ النِّآء

— *louche*

مُرْهَب، مُبْهَم

• *conduite louche*

سُلُوك مُشْبِوه

— *louer*

أَجَّر، أَكْرَى، اسْتَأْجَر

• *louer une maison*

أَجَّر مَنَزَلًا

— *loueur*

مُؤَجِّر، مُكْتَمِر

— *hurler avec les loups*

تَخْلُق بِأَعْلَاق النَّآس

• *faim de loup*

جُوع شَدِيد

• *marcher à pas de loup*

يَمْشِي بِخَطَى غَيْر مَسْمُوعَة (بِقَصْد الْمَفَآجَأَة)

— *lourd*

بَاهِظ، ثَقِيل، وَزُون

• *esprit lourd*

بَلِيد

• *frais très lourds*

تَفَقَات بَاهِظَة

• *style lourd*

أَسْلُوب أَثْرَق

• *lourde faute*

غَلْطَة خَطِيرَة = خَطَأ جَسْم

• *lourdes charges*

أَعْيَآء ثَقِيلَة

• *lourdes pertes*

خَسَائِر فَآدِخَة

• *lourde tâche*

مُهْمَّة شَآقَة

- *lourd fardeau* عبء ثَقِيل
- *lourd impôt* ضريبة فادحة
- *lourdement* يُثْقَل، يبطئ
- *se tromper lourdement* أخطأ بشكل فظيع
- *lourdeur* ثِقَل، بُطء
- *loyal* أمين، صادق، قانوني، مُخلص، وُفَى، نزيه، صريح
- *adversaire loyal* خصم شريف
- *employé loyal* موظف أمين
- *user des procédés loyaux dans la lutte* استعمل طرقاً مشروعة في النزاع
- *loyaux coûts du contrat* مصروفات رسمية للعقد
- *loyalement* بصدق، بأمانة، بإخلاص.
- *loyalisme* ولاء، إخلاص
- *loyaliste* مُؤَالٍ، مُخلص (للحكم القائم)
- *loyauté* صِدْق؛ أمانة، إخلاص، استقامة، وفاء، نزاهة
- *loyer* إيجار، كراء، أجرة المباني
- *loyer anticipé* إيجار مُعَجَّل
- *loyer de l'argent (taux d'intérêt)* سِعر الفائدة
- *loyer élevé* إيجار مرتفع
- *loyer exorbitant* أجرة باهظة

- *loyer nominal* إيجار إسمي
- *lucide* واضح، جَلِي، صافٍ
- *lucidement* بجلاء، بوضوح
- *lucidité* جلاء، وضوح
- *lubrique* شَبَق، دَائِر
- *femme lubrique* امرأة شهوانية
- *lubrie* نَزوة، هَوَى شاذ، شديد عاطفي
- *lubricité* شَبَق، دَعَاة
- *lubriquement* شَبَق، بدعارة، بشهوانية
- *esprit lucide* فكر صاج = عقل ساج
- *intervalles lucides* فترات تعقل أو تمييز
- *moment lucide* فترة تعقل أو فترة صحو
- *lucra* مكاسب، أرباح
- *lucra nuptialia* مال يحصل عليه الزوج أو الزوجة بعد فسخ الزواج بمقتضى اتفاق سابق
- *lucratif* مُربح، مُكسب
- *but lucratif* غرض ربح
- *commerce lucratif* تجارة ربحية
- *lucrativement* بربح، بشكل مربح

— <i>lucre</i>	كسب، ربح، فائدة	— <i>lunaire</i>	قَمَرِي
• <i>lucre illicite</i>	ربح غير مشروع	• <i>année lunaire</i>	سنة قمرية
— <i>lucrum cessans</i>	مكسب فائت، تفويت الربح	• <i>mois lunaire</i>	شهر قمرِي
— <i>lueur</i>	ضوء، وميض، بارقة	— <i>lunatique</i>	شاذ، غريب الأطوار
• <i>à la lueur des événements</i>	على ضوء الأحداث	— <i>lune</i>	قمر
• <i>lueur de raison</i>	بصيص عقل	• <i>demandeur la lune</i>	طلب المَحال
• <i>lueur d'espoir</i>	بريق أمل	— <i>lustration</i>	تطهير، وضوء
— <i>lugubre</i>	فاجع، مُفمِّم، مُحزن	— <i>lustre</i>	ثَمًا، جَلَاء، لَمعان، خمسة أعوام
• <i>atmosphère lugubre</i>	جو مُفجع	— <i>lutte</i>	كِنَاح، بُضال، يُتال، مُصارعة، صِراع
— <i>lugubrement</i>	بشكل محزن (أو مُغم)	• <i>de haute lutte</i>	غَصَبًا، قَهْرًا
— <i>luisance</i>	إِشراق، بريق	• <i>entrer en lutte avec</i>	اشتبك في صِراع مع
— <i>lumière</i>	نور، ضوء، ضياء	• <i>lutte à mort</i>	قتال حتى الموت
• <i>à la lumière de</i>	على ضوء	• <i>lutte des classes</i>	صِراع الطبقات
• <i>mettre en lumière</i>	أَبان، أَوْضَح	• <i>lutte électorale</i>	مِركة انتخابية
— <i>luminescent</i>	مُضيء، مُنير (بلا حرارة)	• <i>lutte pour l'existence (pour la vie)</i>	تَنَازُع البقاء
— <i>lumineux</i>	ساطع، مُضيء، مُنير	• <i>luttés d'intérêts</i>	تَنَازُع المَصالح
• <i>enseigne lumineuse</i>	إعلان مُضاء	— <i>lutter</i>	صارِع، كافِح، ناضِل
• <i>idée lumineuse</i>	فِكْرة نيرة	• <i>lutte contre</i>	قارِم، كافِح ضِدّ
— <i>luminosité</i>	نورانية، إشراق	— <i>lutteur</i>	مصارِع، مناضِل، مكافِح، مقاوم

— <i>luxueusement</i>	ببذخ، بترف	— <i>luxuriant</i>	وافر، غزير
— <i>luxueux.</i>	ببذخ، بترف	— <i>luxurieux</i>	دايعر، فاسيق، فاجير، شهواني، شيق
— <i>luxure</i>	ببذخ، مُتَرَف، فاجير	— <i>lymphatique</i>	كسول
— <i>luxuriance</i>	شيق، دَعَارَة، فُسْق، فُجُور	— <i>lynch (lois de...)</i>	قانو كُنْش (قانون الاعدام من غير محاكمة قانونية، وهو منسوب إلى قاضي أمريكي بهذا الاسم)
	وَقْرَة، عَزَارَة	— <i>lynchage</i>	إعدام عَشِيبي (اقتصاص الجمهور من مجرم)
		— <i>lyncher</i>	عاقب بلا صفة ولا قانون (على غرار القاضي الأمريكي لَنْش)، عاقب اعتباطاً (معاينة فظيمة)



معجم مصطلحات القياس النفسي

(انجليزي - عربي)

د. عبد الرحمن عيسوي
أستاذ علم النفس بجامعة بيروت العربية

A

Ability test	اختبار قدرة
Absolute threshold	عتبة الاحساس المطلقة
Abstract intelligence	ذكاء مجرد
Accomplishment quotient	نسبة التحصيل
Achievement tests	اختبارات تحصيلية
Age norms	معايير العمر
Alienation	الافتراق
Alternate form reliability	ثبات الصور المتكافئة (للاختبار)
Analysis of variance	تحليل التباين
Aptitude tests	اختبارات الاستعدادات
Arithmetic mean	المتوسط الحسابي
Assessment	تقدير
Association	ترابط — تداعي
Attention	انتباه
Attitude scale	مقياس للاتجاه
Authoritarian personality	شخصية دكتاتورية
Average	متوسط
Axiom	بديهية

B

Basis	قاعدة — اساس
Behaviour	سلوك

Between groups
Bimodal distribution
Biserial correlation

بين المجموعات (التباين)
توزيع ذو هضبتين
الارتباط الثنائي

C

Calculations	عمليات حسابية
Case-study	دراسة الحالة
Cell	خلية — خانة
Chronological age	العمر الزمني
Class interval	سعة الفقة (في التوزيع التكراري)
Coefficient	معامل
Cognitive	معرفي
Completion tests	اختبارات التكملة
Computation	حساب
Conditioning	اشتراط
Conflicts	صراعات
Confidence limits	حدود الثقة
Construct validity	صدق البناء
Correction for guessing	تصحیح التخمين
Correlation Matrix	الاستجابات الخاطئة = عدد الاختيارات مصفوفة ارتباط
Creative thinking	تفكير ابتكاري
Criterion	محك — معيار

Culture - free test

Cumulative frequency

اختبار خال من اثر الثقافة

التكرار التجمعي

D

Decile

Deduction

Definition

Degrees of freedom

Descriptive statistics

Design

Deviation

Diagnostic test

Differential threshold

Difficulty index

Dimentions

Discrimination index (indices)

Dispersion

Distribution

اعشاري

الاستقراء

تعريف

درجات الحرية

الاحصاء الوصفي

تصميم

انحراف

اختبار تشخيصي

العتبة الفارقة

مؤشر الصعوبة

أبعاد، جوانب

مؤشر التمييز

تشتت - انتشار

توزيع

E

Emotions

Empirical key

Empirical validity

Environment

Equal-appearing intervals

Equivalent

Estimation

Evaluation

Examination

Expectancy table

Experiment

Extreme

External examination

انفعالات

مفتاح تجريبي

الصدق التجريبي

بيئة

أبعاد متساوية ظاهريا

مكافئ - مساوي

قياس تقدير

تقويم

الامتحانات

جدول التوقعات

تجربة

طرف - متطرف

امتحان خارجي

F

Face validity

Factors

Factor analysis

Fantasy

Fatigue

Feebleminded

Feelings

Fluctuation

Forced - choice item

F - Ratio

Free responses

Frequency

الصدق الظاهري

عوامل

التحليل العواملي

وهم

تعب

ضعيف العقل

مشاعر

تذبذب

مفردة جبهة الاختيار

نسبة ف

الاستجابات الحرة

تكرار

G

General factor

Group test

Group dynamics

العامل العام

اختبار جمعي

ديناميات الجماعة

H

Hallucinations

Hearing test

Histogram

هلاوس

اختبار السمع

مضلع تكراري

I

Illusion

Impression

Index

Individual test

Induction

Intelligence quotient

Instrument

Intelligent

Interest test

خداع بصري

انطباع

مؤشر - دليل

اختبار فردي

استنباط

نسبة الذكاء

آلة

ذكي

اختبار للميول

<i>Internal consistency</i>	التجانس الداخلي — الثبات
<i>Interpretation</i>	تفسير
<i>Interview</i>	مقابلة
<i>Intrinsic validity</i>	الصدق الذاتي
<i>Ipsative test</i>	اختبار شخصي (فيه الدرجة لجميع الأفراد واحدة ولكن يختلف كل منهم في السمات الفرعية)
<i>Item analysis</i>	تحليل المفردات

L

<i>Learning</i>	تعلم
<i>Level of aspiration</i>	مستوى الطموح
<i>Logical validity</i>	الصدق المنطقي

M

<i>Maladjustment</i>	سوء التكيف
<i>Mastery test</i>	اختبار الأتقان
<i>Mean</i>	متوسط
<i>Measurments</i>	مقاييس
<i>Median</i>	الوسيط
<i>Mental abilities</i>	القدرات العقلية
<i>Mental age</i>	العمر العقلي
<i>Mental tests</i>	اختبارات عقلية
<i>Methods</i>	طرق — مناهج
<i>Mode</i>	منوال — شائع
<i>Motivation</i>	دافعية
<i>Multiple choice</i>	الاختبار المتعدد

N

<i>Normal curve of distribution</i>	منحنى التوزيع الاعتمادي
<i>Normative test (Ipsative)</i>	اختبار له معايير
<i>Norms</i>	معايير
<i>Null hypothesis</i>	الفرض الصفرية

O

<i>Objective</i>	موضوعي (عكس ذاتي)
<i>Objective tests</i>	الاختبارات الموضوعية
<i>Occurance</i>	تكرار الحدث

P

<i>Paper and pencil tests</i>	اختبارات الورقة والقلم
<i>Parallel tests</i>	الاختبارات المتكافئة
<i>Partial correlation</i>	الارتباط الجزئي
<i>Percentile</i>	مئين
<i>Percentile norms</i>	معايير مئينية
<i>Percentile rank</i>	الرتبة المئينية
<i>Performance tests</i>	اختبارات عملية
<i>Personality tests</i>	اختبارات الشخصية
<i>Personnel selection</i>	اختيار الأشخاص
<i>Power tests</i>	اختبارات القوة
<i>Practice effect</i>	تأثير المرات على الاختبار
<i>Predictive validity</i>	الصدق التنبؤي
<i>Prediction</i>	التنبؤ
<i>Probable</i>	محتمل
<i>Probability</i>	الاحتمالية
<i>Procedures</i>	إجراءات
<i>Product - moment correlation</i>	ارتباط التتابع (بيرسون)
<i>Profile</i>	البروفيل (صورة)
<i>Projective</i>	استقاطعي
<i>Psychometry</i>	القياس النفسي

Q

<i>Questionnaire</i>	استبيان
----------------------	---------

R

<i>Random</i>	عشوائي
---------------	--------

Rank correlation (spearman)
Rational
Reaction - time
Rearrangement
Regression
Relation ships
Reliability
Report
Research

معامل ارتباط الرتب
عقلي
زمن الرجوع
اعادة الترتيب -
الاعتماد
علاقات
ثبات
تقرير
بحث

Standard score
Statistical inference
Statistics
Stimulus
Saturation
Subjective
Summation
Survey test
System

الدرجة المعيارية
الاستدلال الاحصائي
احصاء
مثير
التشبع
ذاتي
جمع
اختبار مسحي (لا يتناول الأسباب)
نظام

S

Sample
Scale
Scatter
Scoring key
Selection
Semi-interquartile range
Situation test
Situations
Skewness
Social
Sociometric technique

عينة
مقياس
انتشار
مفتاح التصحيح (للاختبار)
اختيار
نصف المدى الربيعي
اختبار موقعي
مواقف
انحناء
اجتماعي
الطرق السوسومترية
(قياس العلاقات الاجتماعية)

Spatial
Specific factor
Speed tests
Spearman - Brown prophecy formula

مكاني
العامل النوعي
اختبارات السرعة
قاعدة سبيرمان —
بيرون لتعديل ثبات الاختبار

Split - half method
Standard deviation
Standard error
Standardization
Standardized test

طريقة القسمة الى نصفين
الانحراف المعياري
الحطأ المعياري
تقنين
اختبار مقنن (له معايير)

T

Table
Tail
Temperamental
Test battery
Test construction
Test instruction
Test - retest method
Tetrachoric correlation
Theory
Total sum of squares
True - false

جدول
طرف — ذيل
مزاجي
بطارية اختبارات
تصميم الاختبارات
تعليمات الاختبار
طريقة اعادة تطبيق الاختبار
الارتباط الرباعي
نظرية
مجموع المربعات
الصواب والحطأ

V

Validity
Variable
Variability
Variance
Verbal tests

صدق
متغير — عامل
انتشار الدرجات
التباين
اختبارات لفظية

W

Within groups
Worked problems

داخل المجموعات (التباين)
المسائل المحلولة

اقترح حول التسمية العامة للكائنات الحية قائمة بالاسماء العامة للحلم

د. جليل أبو الحب
قسم بحوث الوقاية - أبي غريب
العراق

مقدمة :

من أجل أن توحد أسماء أنواع الحيوانات والنباتات في جميع أقطار العالم في المجال العلمي، اقترح لينبوس نظام التسمية العلمية أو ما تسمى بالتسمية الثنائية. وحسب هذا النظام يطلق على كل نوع جديد يجري وصفه اسم علمي. والاسم العلمي في الحقيقة يتكون من :

- (1) اسم الجنس ويأتي في البداية ويبدأ بحرف كبير وهو اسم.
- (2) اسم النوع وهو الثاني ويبدأ بحرف صغير ويكون صفة.
- (3) اسم المؤلف أو الواصف وأحياناً سنة النشر.

ومن الضروري وضع خطون أحدهما تحت الجنس والأخر تحت اسم النوع.

هذه هي الطريقة العلمية الواجب اتباعها بكتابة اسم أي كائن حي سواء أكان نباتاً أو حيواناً في البحوث والكتب (وفي الكتب يكون الاسم العلمي بالحروف المائلة). إلا أنه في كثير من الأحوال يضع المؤلفون أسماءً عامة مع الاسم العلمي مثلاً.

الذبابة المنزلية (الاسم العام) *Musca domestica* L. الاسم العلمي

ولكن يحدث في كثير من الأحيان أن يكون الاسم العام مختلفاً في منطقة ما من القطر الواحد أو في الأقطار المختلفة. لذلك بدأت بعض الإتيكات والأخطاء تنسرب إلى الكتابات العلمية عندما تأتي أسماء عامة مختلفة مقرونة بالاسم العلمي الواحد.

ولكي تقضي على هذه المشاكل، بدأت جمعية علوم الحشرات الأمريكية بوضع أسس وتعليمات حول وضع الاسم العام كما أنها راحت تنشر قوائمًا بالاسماء العامة، توسعها كل سنة، تكون ملزمة لجميع العلماء الذين ينشرون ويكتبون في علم الحشرات والذين سيستعملون الاسم العام.

تباين الاسماء العامة للحيوانات والنباتات في بلادنا العربية وذلك أمر طبيعي نتيجة لسعنا وتباعد أقطارها وتفاوت لهجات لغتنا العربية في الأقطار العربية، بل وحتى في المناطق والمدن في القطر الواحد.

دفعني هذا أن أقدم اقتراحا إلى إخواني العلماء في علوم الحياة وهو أن نوحّد الأسماء العامة لأنواع الحيوانات والنباتات لاسيما تلك التي لها أهمية اقتصادية أو طبية لكي نقضي على التباين والاختلاف في التسميات العامة في أقطارنا المختلفة.

كما يسرني أن أقدم إنتاجي المتواضع في وضع أو اقتراح أسماء عامة لأنواع الحلم والقراد (*Acarina* = القراديات) الضارة بالنباتات الاقتصادية أو الضارة طبيا وبيطريا. إن هذه القائمة هي بداية ليست غير ومجال الإضافة أو التصحيح مفتوح للباحثين.

لقد استعنت في وضع هذه القائمة بآخر نشرة للأسماء العامة أصدرتها جمعية علوم الحشرات الأمريكية (1978) وكتاب الحلم الضار بالنباتات الاقتصادية الصادر في الولايات المتحدة والذي ترجمته إلى اللغة العربية بتكليف من جامعة بغداد والآل في معاملات الطبع...

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الاسم العربي المقترح
Family Acaridae		
<i>Acarus siro</i> L.	Grain mite	حلمة الحبوب
<i>Aleuroglyphus ovatus</i> (Troupeau)	Brown legged grain mite	حلمة الحبوب بنية الأرجل
<i>Rhizoglyphus ehinopus</i> (Fun & Robin)	Bulb mite	حلمة البصلة
<i>Tyrolichus casei</i> (Oudemans)	Cheese mite	حلمة الجبن
<i>Suidasia nesbetti</i> Hughes	Sealy grain mite	حلمة الحبوب الحرشفية
<i>Tyrophagus castellani</i> (Hirst)	Copra itch mite	حلمة حكة جوز الهند
<i>Tyrophagus pettrescentiae</i> (Schrank)	Mold mite	حلمة العفن
Family Analgidae		
<i>Megninia cubitalis</i> (Megnin)	Feather mite	حلمة الريشة
Family Argasidae		
<i>Argas persicus</i> (Oken)	Fowl tick	القراد الرخو
<i>Argas reflexus</i> (F.)	Pigeon tick	قراة الدواجن
<i>Argas brumpti</i> Neumann	Brumpt's tick	قراة الحمام
<i>Argas bouteti</i> Roubaud and Celas-Bolcour	Long-legged bat tick	قراة برومت
<i>Argas cofusus</i> Hoog.	Wide bat tick	قراة الخفافش طويلة الأرجل
<i>Argas vespertilionis</i> (Lat.)	Round bat tick	قراة الخفافش العريضة
<i>Ornithodoros moubata</i> (Murray)	Eyeless tampan tick	قراة المستديرة
<i>Ornithodoros savignyi</i> (Audauin)	Eyed tampan tick	قراة تامبان عديمة العيون
<i>Ornithodoros lahorensis</i>		قراة تامبان ذات العيون
		قراة لاهور الرخوة



الاسم العربي المقترح	الاسم العام الانكليزي	الاسم العلمي
قراةة تولوزاني		<i>Ornithodoros tholozani</i> (Laboulbene)
Family Carpglyphidae		
حلمة الفاكهة الجافة	Dried fruit mite	<i>Carpoglyphus lactis</i> (L.)
Family Demodicidae		
عائلة الحلم الدوري		
حلمة حوصلة شعرة الماشية	cattle follicle mite	<i>Demodex bovis</i> Stiles
حلمة حوصلة شعرة القطه	cat follicle mite	<i>Demodex cati</i> Megnin
حلمة حوصلة شعرة الكلب	dog follicle mite	<i>Demodex canis</i> Leydig
حلمة حوصلة شعرة الماعز	geat follicle mite	<i>Demodex caprae</i> Railliet
حلمة حوصلة شعرة الحصان	horse follicle mite	<i>Demodex equi</i> Railliet
حلمة حوصلة الشعرة	follicle mite	<i>Demodex folliculorum</i> (Simon)
حلمة حوصلة شعرة الغنم	sheep follicle mite	<i>Demodex ovis</i> Railliet
حلمة حوصلة شعرة الخنزير	hog follicle mite	<i>Demodex phyllides</i> Csoker
Family Dermanyssidae		
عائلة الحلم الجلدي		
حلمة الدجاج الحمراء	chicken mite	<i>Dermanyssus gallinae</i> (De Geer)
Family Epidermoptidae		
حلمة غبار البيت الأوربية	European house dust mite	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> (Trouessart)
حلمة غبار البيت الأمريكية	American house dust mite	<i>Dermatophagoides farinae</i> Hughes
Family Eriophyidae		
عائلة الحلم رباعي للأرجل		
حلمة صدا الحبوب	Grain rust mite	<i>Abacarus hystrix</i> (Nal.)
حلمة القهوة	Coffee mite	<i>Abacarus afer</i> K.
حلمة صدا الرز	Rice rust mite	<i>Abacarus eryzae</i> K.
حلمة الشعيرات القطيفية على الالدر	alder erineum mite	<i>Acalitus brevitarus</i> (Fockeu)
حلمة الملكة الحمراء	redberry mite	<i>Acalitus essigi</i> (Hassan)
حلمة ثور القطن	Cotton blister mite	<i>Acalitus gossypii</i> (Banks)
حلمة علكة بوسنيري	Boysenberry mite	<i>Acalitus orthomera</i> (K.)
حلمة ثور القطن الهندي	indian cotton blister mite	<i>Acalitus puttaridiahii</i> (Chann.)

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الاسم العربي المقترح
<i>Acalitus phloeocoptes</i> (Nal.)	almond and plum bud gall mite	حلمة انتفاخ برعم العنصاص
<i>Acalitus vaccinii</i> (K.)	blueberry bud mite	حلمة برعم العلكة الزرقاء
<i>Acaphylla iniae</i> K.	white tea rust mite	حلمة صدأ الشاي البيضاء
<i>Acaphylla steinwendeni</i> K.	Orange camellia rust mite	حلمة صدأ الكاميليا البرتقالية
<i>Acaphylla theae</i> (Watt)	pink tea rust mite	حلمة صدأ الشاي الحمراء
<i>Aculops massalongoi</i> (Nal.)	Lilac rust mite	حلمة صدأ اليلك
<i>Aculops lycopersici</i> (Massee)	Tomate rust mite	حلمة صدأ الطماطم
<i>Aculops benakii</i> (Hatzenikolis)	Olive yellow spot mite	حلمة البقعة الصفراء على الزيتون
<i>Aculops lobuliferus</i> (K.)	Cotton wood rust mite	حلمة صدأ الخشب القطني
<i>Aculops pelakassi</i> (K.)	Pink citrus rust mite	حلمة صدأ الحمضيات الحمراء
<i>Aculus atlantazelea</i> (K.)	Azalea bud & rust mite	حلمة صدأ وبرعم الأزاليا
<i>Aculus fockeui</i> (Nal. & Trou.)	Plum rust mite	حلمة صدأ العنصاص
<i>Aculus cornutus</i> (Banks)	Peach silver rust mite	حلمة صدأ الخوخ الفضية
<i>Aculus caryfoliae</i> K.	Hickory rust mite	حلمة صدأ الهيكوري
<i>Aculus ligustri</i> K.	Hedge privet mite	حلمة الرازي
<i>Aculus schlechtendali</i> (Nal.)	Apple rust mite	حلمة صدأ التفاح
<i>Anthocoptes bakeri</i> K.	Honeylocust rust mite	حلمة صدأ خشب الشوك
<i>Calacarus brionessae</i> K.	Papaya leaf edge roller mite	الحلمة الثلاثة لحافة ورقة البابايا
<i>Calacarus carinatus</i> (Green)	Ribbed tea mite	حلمة الشاي المضلعة
<i>Calacarus citrifolii</i> K.	Grey citrus mite	حلمة الحمضيات الرمادية
<i>Calacarus coffeae</i> K.	Coffee leaf rust mite	حلمة صدأ ورقة القهوة
<i>Calepitrimerus baileyi</i> K.	Apple rust mite	حلمة نجيل في صدأ التفاح
<i>Calepitrimerus musebecki</i> K.	Avocado rust mite	حلمة صدأ الزيدية
<i>Calepitrimerus vitis</i> (Nal.)	Grape rust mite	حلمة صدأ العنب
<i>Calepitrimerus thujae</i> (Garman)	Tipdwarf mite	حلمة تقزم القمعة
<i>Cecidophyopsis ribis</i> Westwood	Black currant big bud mite	حلمة البرعم الكبير على الزبيب
<i>Cecidophyopsis selachodon</i> van Eyndhoven	Red currant big bud mite	حلمة البرعم الكبير الحمراء على الزبيب
<i>Colomerus vitis</i> (Pgst.)	Grape bud mite	حلمة برعم العنب

الاسم العربي المقترح	الاسم العام الانكليزي	الاسم العلمي
حلمة برعم الكاردينيا	<i>Gardenia bud mite</i>	<i>Colomerus gardenielis</i> (K.)
حلمة صدأ القهوة	<i>Coffee rust mite</i>	<i>Epitrimerus congeenensis</i> K.
الحلمة المتجولة على ورقة صنوبر دوغلاس	<i>Douglas fir needle Vagrant</i>	<i>Epitrimerus pseudotsugae</i> K.
حلمة صدأ الكمثرى	<i>Pear rust mite</i>	<i>Epitrimerus pyri</i> (Nal.)
حلمة صدأ الأرز العاري	<i>Bald cypress rust mite</i>	<i>Epitrimerus taxodii</i> (K.)
حلمة انتفاخ ورقة الجوز الابراي	<i>Persian walnut leaf gall mite or blister mite</i>	<i>Eriophyes trisetacus</i> (Nal.)
حلمة الشعيرات القطيفية على الجوز الابراي	<i>Persian walnut erineum mite</i>	<i>Eriophyes erineum</i> (Nal.)
حلمة الشعيرات القطيفية على الجوز	<i>Butternut erineum mite</i>	<i>Eriophyes cinereae</i> K.
الحلمة الطارية لورق البيكان	<i>Pecan leaf edge roll mite</i>	<i>Eriophyes coryae</i> K.
حلمة انتفاخ سوق ورقة الجوز الأسود	<i>Black walnut petiole gall mite</i>	<i>Eriophyes caulis</i> K.
حلمة انتفاخ التورات المتكبة لجوز كاليفورنيا	<i>Calif. black walnut catkin gall mite</i>	<i>Eriophyes neobeeverri</i> (K.)
حلمة الشعيرات القطيفية على البلوط	<i>Oak erineum mite</i>	<i>Eriophyes ilicis</i> (Can.)
حلمة برعم الانبوس	<i>Persian bud mite</i>	<i>Eriophyes diospyri</i> (K.)
حلمة برعم التين	<i>Fig bud mite</i>	<i>Eriophyes ficus</i> Cotte
حلمة برعم الزيتون	<i>Olive bud mite</i>	<i>Eriophyes oleae</i>
حلمة برعم الحمضيات	<i>Citrus bud mite</i>	<i>Eriophyes sheldoni</i> Ewing
حلمة الشعيرات القطيفية على اللايكس	<i>Litchi erineum mite</i>	<i>Eriophyes litchii</i> K.
حلمة برعم الغنية (مانكو)	<i>Mango bud mite</i>	<i>Eriophyes mangiferae</i> (Sayed)
حلمة برعم البلاذرا	<i>Cashew bud mite</i>	<i>Eriophyes rossettonis</i> (K.)
حلمة برعم الفستق الأخضر	<i>Pistacie bud mite</i>	<i>Eriophyes pistaciae</i> Nal.
الحلمة الطارية لحافة ورقة الفستق الأخضر	<i>Pistacie leaf edge roll mite</i>	<i>Eriophyes steffanii</i> Nal.
حلمة الشعيرات القطيفية على الياسمين	<i>Jasmine erineum mite</i>	<i>Eriophyes jasmini</i> (Chann.)
حلمة انطواء ورقة الخنطة	<i>Wheat curl mite or bulb mite</i>	<i>Eriophyes tulipae</i> K.
حلمة ثالول البصل	<i>Aloe wart mite</i>	<i>Eriophyes alainis</i> K.
حلمة زر كينيا	<i>Kenya rice mite</i>	<i>Eriophyes Bakkeri</i> (K.)
حلمة زهرة وجوزة الهند	<i>Coco nut flower and nut mite</i>	<i>Eriophyes guerreronis</i> (K.)

الاسم العربي المقترح	الاسم العام الانكليزي	الاسم العلمي
حلمة بثور قصب السكر	<i>sugar cane blister mite</i>	<i>Eriophyes sacchari</i> (Chann.)
حلمة غمد ورقة الذرة	<i>corn sheath mite</i>	<i>Eriophyes zeasini</i> (K.)
حلمة عشب الجاموس	<i>Buffalo grass mite</i>	<i>Eriophyes slykhuisi</i> (Hall)
حلمة عشب برمودا	<i>Bermuda grass mite</i>	<i>Eriophyes cynodontiensis</i> (Sayed)
حلمة المرض المكسي على الجت	<i>alfalfa breom mite</i>	<i>Eriophyes medicaginis</i> K.
حلمة برعم الجزر	<i>Carrot bud mite</i>	<i>Eriophyes peucedani</i> (Can.)
حلمة الشعيرات القطيفية على نبات الجمال	<i>Hibiscus erineum and leaf crumbling mite</i>	<i>Eriophyes hibisci</i> Nal.
حلمة انتفاخ ورق البطاطا الحلوة	<i>Sweet potato leaf gall mite</i>	<i>Eriophyes gastrotrichus</i> Nal.
حلمة الشعيرات القطيفية على الطماطم	<i>Tomate erineum mite</i>	<i>Eriophyes lycopersici</i> (Waltf.)
حلمة انطواء ورق الرمان	<i>Pomegranate leaf curl mite</i>	<i>Erineum granati</i>
حلمة النفاق حافة ورقة الكتان	<i>Flax leaf edge roll mite</i>	<i>Eriophyes peyerimhoffi</i> Nal.
حلمة انتفاخ زهرة الانثانا	<i>Lantana flower gall mite</i>	<i>Eriophyes lantanae</i> K.
حلمة انتفاخ الأسفندان الجبلي	<i>Ash spangle gall mite</i>	<i>Eriophyes fraxinivorus</i> Nal.
حلمة الانتفاخ الحرضي على الأسفندان الجبلي	<i>Bead gall mite on ash</i>	<i>Eriophyes chondriphors</i> (K.)
حلمة انتفاخ برعم القوغ	<i>Poplar bud gall mite</i>	<i>Eriophyes parapopuli</i> K.
حلمة انتفاخ الأسفندان الانفرادية	<i>solitary maple gall mite</i>	<i>Eriophyes macrochelus</i> (Nal.)
حلمة الشعيرات القطيفية الارحوانية	<i>Purple erineum mite</i>	<i>Eriophyes erebius</i> Nal.
حلمة الشعيرات القطيفية الحمراء	<i>Crimsen erineum mite</i>	<i>Eriophyes elongatus</i> Hodgkiss
حلمة الشعيرات القطيفية الغربية	<i>Western erineum mite</i>	<i>Eriophyes calacaris</i> K.)
حلمة الشعيرات القطيفية لاسفندان الصناديق	<i>Box elder erineum mite</i>	<i>Eriophyes nagundi</i> Hodgkiss
حلمة بثور القطن الهندي	<i>Indian cotton blister mite</i>	<i>Eriophyes puttarudiahii</i> (Chann.)
حلمة صدأ القطن	<i>Cotton rust mite</i>	<i>Heterotergum gossypii</i> K.
حلمة صدأ العينة (المانكو)	<i>Mango rust mite</i>	<i>Motaculus mangiferae</i> (Attiah)
حلمة ورق وأزهار الزيتون	<i>Olive leaf and flower mite</i>	<i>Oxyenues maxwellii</i> (K.)
حلمة صدأ الداودي	<i>Chrysanthemum rust mite</i>	<i>Paraphytoptus chrysanthemum</i> K.
حلمة صدأ الموز	<i>Banana rust mite</i>	<i>Phyllocoptruta musae</i> K.

الاسم العربي المقترح	الاسم العام الانكليزي	الاسم العلمي
حلمة صدف الحمضيات	<i>Citrus rust mite</i>	<i>Phyllocoptruta oleivora</i> (Ashmead)
حلمة ثمر الالباناس	<i>Pineapple fruit mite</i>	<i>Phyllocoptruta sakimuriae</i>
حلمة ثور ورق الكشمري	<i>Pear leaf blister mite</i>	<i>Phytoptus pyri</i> Pgst.
حلمة التفاف حافة ورقة التفاح والكشمري	<i>Pear and apple leaf edge roller mite</i>	<i>Phytoptus marginemtorquens</i> (Nal.)
حلمة موزائيك الخوخ	<i>Peach mosaic mite</i>	<i>Phytoptus insidiosus</i> Wilson and Keifer
حلمة الانتفاخ الحوزي على الالدر	<i>alder bead gall mite</i>	<i>Phytoptus laevis</i> Nal.
حلمة برعم اليلك	<i>Lilac bud mite</i>	<i>Phytoptus lewi</i> Nal.
حلمة غمد اوراق الصنوبر المسطحة	<i>flat needle sheath mite</i>	<i>Platyphytoptus sabinianae</i> K.
حلمة ورق العنجاج المتجولة	<i>plum leaf vagrant mite</i>	<i>Phyllocoptes abaenus</i> K.
حلمة ثمار وبرعم الورد البري	<i>Wild rose bud and fruit mite</i>	<i>Phyllocoptes fructiphilus</i> K.
حلمة ورق صنوبر دوغلاس	<i>Douglas fir needle mite</i>	<i>Phyllocoptes nageli</i> K.
حلمة ورق العلكة السوداء	<i>dry or blackberry leaf mite</i>	<i>Phyllocoptes gracilis</i> K.
حلمة الشعيرات القطيفية على اللوز	<i>almond erineum mite</i>	<i>Phyllocoptes graniti</i> K.
حلمة جوز الهند الشوكية	<i>spiny coconut eriophid mite</i>	<i>Scolocenus spiniferus</i> K.
حلمة الحمضيات البنية	<i>brown citrus mite</i>	<i>Tegolophus australis</i> K.
حلمة برعم وزهرة الزبدية	<i>bud and flower avocado mite</i>	<i>Tegolophus myersi</i> (K.)
حلمة صدف البطاطا الحلوة	<i>sweet potato rust mite</i>	<i>Tegonotus convolvuli</i> (Chenn.)
حلمة صدف كنستناء الحصان	<i>Horse chestnut rust mite</i>	<i>Tegonotus carinatus</i> Nal.
حلمة صدف نبات البك آي	<i>Calif. buckeye rust mite</i>	<i>Tegonotus aesculifoliae</i> (K.)
حلمة صدف العنب (الماتكو)	<i>Mango rust mite</i>	<i>Tegonotus mangiferae</i> (K.)
حلمة صدف الفلفل	<i>pepper rust mite</i>	<i>Tetraspinus capsicellus</i> (K.)
حلمة برعم العرعر	<i>Juniper bud mite</i>	<i>Trisetacus juniperinus</i> (Nal.)
حلمة الانتفاخ الأصبعي الاسفندان السكري	<i>Sugar maple finger gall mite</i>	<i>Vasates acris-cumena</i> (Ril).
حلمة الانتفاخ المثاني على الاسفندان	<i>Maple bladder gall mite</i>	<i>Vasates quadripedes</i> (Shimer)
Family Eupodidae (or Penthaeidae)		
حلمة الحبوب الشتوية	<i>winter grain mite</i>	<i>Penthaeus major</i> (Duges)

الاسم العربي المقترح	الاسم العام الانكليزي	الاسم العلمي
		Family Glycyphagidae
حلمة المنزل	House mite	<i>Glycyphagus domesticus</i> (De Geer)
حلمة الطحين البنية	Brown flour mite	<i>Glycyphagus fusca</i> (Oudemans)
		Family Ixodidae
عائلة القراد الصلب	Hard ticks	
قرادة افريقيا الشرقية	East African bout tick	<i>Amblyomma lepidum</i> Donitz
قرادة ساحل خليج المكسيك	Gulf Coast tick	<i>Amblyomma maculatus</i> Koch
قرادة السلحفاة	Gepherthortoise tick	<i>Amblyomma tuberculatus</i> Mark
قرادة ابن آوى	Cayenne tick	<i>Amblyomma cajennense</i> (F.)
قرادة النجمة القهيدة	Lonestar tick	<i>Amblyomma americanum</i> (L.)
قرادة الحصان الاستوائية	Tropical horse tick	<i>Anocentor nitens</i> (Neumann)
قرادة الماشية	Cattle tick	<i>Boophilus annulatus</i> (Say)
قرادة الماشية الجنوبية	Southern cattle tick or Pantropical cattle tick	<i>Boophilus microplus</i> (Can.)
القرادة الشتوية	Winter tick	<i>Dermacentor albipictus</i> (Packard)
قرادة ادغال الجبال الصحفية	Rocky mount. wood tick	<i>Dermacentor andersoni</i> Stiles
قرادة المحيط الهادي	Pacific coast tick	<i>Dermacentor occidentalis</i> Mark
قرادة الكلب الامريكية	American dog tick	<i>Dermacentor variabilis</i> (Say)
قرادة الطير	bird tick	<i>Haemaphysalis chordeilis</i> (Packard)
قرادة الأرنب	Rabbit tick	<i>Haemaphysalis leporis palustris</i> (Packard)
قرادة كراتز	Kratz hyalomma	<i>Hyalomma impeltatum</i> Schulze Schlottke
القرادة اللامعة	The shiny hyalomma	<i>Hyalomma detritum</i> Schulze
قرادة الجمل	The camel hyalomma	<i>Hyalomma dromedarii</i> Koch
القرادة الصغيرة	The small hyalomma	<i>Hyalomma excavatum</i> Koch
قرادة البحر الأبيض	The Mediteraneum hyalomma	<i>Hyalomma marginatum</i> Koch
القرادة الشعرية	The hairy hyalomma	<i>Hyalomma rufipes</i> Koch
قرادة الهاليلوما السلحفاة	The tortoise hyalomma	<i>Hyalomma aegyptium</i> (L.)

الاسم العربي المقترح	الاسم العام الانكليزي	الاسم العلمي
قردة جبل الشرق الأدنى	<i>The Near East camel hyalomma</i>	<i>Hyalomma schulzei Olenov</i>
قردة عاجية الأرجل	<i>The enamel legged hyalomma</i>	<i>Hyalomma turanicum Pernerantzev</i>
	<i>Bock legged tick</i>	<i>Ixodes scapularis Say</i>
القردة الروتندية	<i>Rotund tick</i>	<i>Ixodes kingi Bishopp</i>
قردة الكلب البنية	<i>Brown dog tick</i>	<i>Rhipicephalus sanguineus (Lat.)</i>
Family Macronyssidae		
حلمة فأر البيت	<i>House mouse mite</i>	<i>Lyponyssoides sanguineus (Hirst)</i>
حلمة الجرذى الاستوائى	<i>Tropical rat mite</i>	<i>Orthonyssus bacoti (Hirst)</i>
حلمة الدواجن الاستوائية	<i>Tropical fowl mite</i>	<i>Ornithonyssus bursa (Berlese)</i>
حلمة الدواجن الشمالية	<i>northern fowl mite</i>	<i>Ornithonyssus sylviarum (Can. & Fan.)</i>
Family Macrochelidae		
حلمة الذبابة المنزلية	<i>House fly mite</i>	<i>Macrocheles muscedomesticae (Scopoli)</i>
Family Nalepellidae		
حلمة برعم البندق	<i>filbert bud mite</i>	<i>Phytocoptella avellanae (Nal.)</i>
حلمة برعم الصنوبر	<i>pine bud mite</i>	<i>Trisetacus pini (Nal.)</i>
حلمة ثمار العرعر	<i>Juniper berry mite</i>	<i>Trisetacus quadrisetus (Thomas)</i>
حلمة برعم العرعر	<i>Juniper bud mite</i>	<i>Trisetacus juniperinus (Nal.)</i>
Family Psoroptidae		
عائلة حلم الجرب الرطب	<i>Scab mite</i>	
حلمة الجرب الرطب على الأغنام	<i>sheep scab mite</i>	<i>Psoroptes ovis (Hering)</i>
حلمة الجرب الرطب على الخيل	<i>horse scab mite</i>	<i>Psoroptes equi (Raspail)</i>
حلمة الجرب الرطب على الماشية	<i>chorioptic cattle mange</i>	<i>Chorioptes bovis (Gerlach)</i>
حلمة الأذن	<i>Ear mite</i>	<i>Otodectes cynotis (Hering)</i>
Family Pyemotidae		
حلمة هرشة التبن	<i>straw itch mite</i>	<i>Pyemotes tritici (Lag. -Possat and Monyague)</i>

الاسم العربي المقترح	الاسم العام الانكليزي	الاسم العلمي
حلمة الأرض حمراء الأرجل	red legged earth mite	<i>Halotydeus destructor</i> (Tucker)
عائلة حلم طويل الخطم		Family Rhyncaphyoptidae
حلمة افيكوري طويلة الخطم	Big beaked hickory mite	<i>Apodiptacus cordiformis</i> K.
حلمة صدأ الذرة	Corn rust mite	<i>Catarhinus tricholaenae</i> K.
حلمة سعفة جوز الهند المتجولة	Coconut frond vagrant mite	<i>Dialx stellatus</i> K.
حلمة الخشب البياض	Dogwood white wax mite	<i>Diptacus flocculentus</i> K.
حلمة النجاص طويلة الخطم	Big-beaked plum mite	<i>Diptacus gigantorhynchus</i> (Nal.)
حلمة القدوس طويلة الخطم	Big-beaked holly mite	<i>Diptacus swensoni</i> K.
حلمة ورق الكاداميا المتجولة	Macadamia leaf vagrant	<i>Diptilomiopus davisii</i> K.
حلمة ورق التين المتجولة المصرية	Egyptian fig leaf vagrant	<i>Diptilomiopus ficus</i> Attiah
حلمة ورقة القهوة المتجولة	Coffee leaf vagrant	<i>Diptilomiopus jevremovici</i> K.
حلمة ورق البلاذرايا المتجولة	Cashew leaf vagrant	<i>Rhynacus globosus</i> K.
حلمة ورقة الوندن المتجولة	Rhododendron leaf vagrant	<i>Rhynacus tampae</i> K.
حلمة ورق العليك الأسود المتجولة	Blackberry leaf mite	<i>Rhynacus abronius</i> (K.)
حلمة ورقة التين	Fig leaf mite	<i>Rhyncaphyoptus ficifoliae</i> K.
حلمة ورقة الجبار طويلة الخطم	Sycamore big-beaked leaf mite	<i>Rhyncaphyoptus platani</i> K.
حلمة ورق الدردار المتجولة	Elm leaf vagrant	<i>Rhyncaphyoptus ulmivagrans</i> K.
ورقة الصمغ الحلو المتجولة	Sweet gum leaf vagrant	<i>Trimeroptes aleyrodiformis</i> (K.)
عائلة حلم الجرب الجاف		Family Sarcoptidae
حلمة مفرشة الماشية	Cattle itch mite	<i>Sarcoptes bovis</i> Robin
حلمة المفرة	Itch mite	<i>Sarcoptes scabiei</i> (De Geer)
الحلمة النازعة للريش	Depluming mite	<i>Knemidokoptes gallinae</i> (Railliet)
حلمة الأرجل الحرشقية	Scaley leg mite	<i>Knemidokoptes mutans</i> (Robin and Lauguetin)
حلمة الحكة في القطط	Mange mite	<i>Notodres cati</i> (Hering)

الاسم العربي المقترح	الاسم العام الانكليزي	الاسم العلمي
عائلة الحلم شعرة الرسغ		Family Tarsonemidae
حلمة غلة العسل	Honey bee mite	<i>Acarapis woodi</i> (Rennie)
		<i>Lupotarsonemus myceliophagus</i> (Hussey)
الحلمة العريضة	Broad mite	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>
		<i>Steneotarsonemus bancrofti</i> (Michael)
حلمة بخور مرم	Cyclamen mite	<i>Steneotarsonemus pallidus</i> (Banks)
حلمة قشرة البصلة	Bulb scale mite	<i>Steneotarsonemus laticeps</i>
الحلمة بيضاء الذنب	White tailed mite	<i>Tarsonemus setifer</i> Ewing
عائلة الحلم الأحمر الكاذب		Family Tenuipalpidae
حلمة الحمضيات العريضة	citrus flat mite	<i>Brevipalpus lewisi</i> McG.
الحلمة المسطحة السوداء والحمراء	red and black flat mite	<i>Brevipalpus phoenicis</i> (Geijskes)
حلمة تشيلي المسطحة	Chilean flat mite	<i>Brevipalpus chilensis</i> Baker
حلمة ايزك المسطحة	Essig's flat mite	<i>Brevipalpus essigi</i> Baker
حلمة الرازي الياباني	Privert mite	<i>Brevipalpus obovatus</i> Donn.
الحلمة النصلية		<i>Cepnopalpus lanceolaticetæ</i> Attiah
الحلمة المسطحة الحمراء الكاذبة	Flat scarlet mite	<i>Cenopalpus pulcher</i> (Can. & Fan.)
حلمة الأناناس الكاذبة	pineapple false spider mite	<i>Dolichotetranychus floridanus</i> (Banks)
حلمة الرمان الكاذبة		<i>Tenuipalpus granati</i>
حلمة المتجاصيات الكاذبة		<i>Tenuipalpus puniceæ</i>
عائلة الحلم الأحمر الاعتيادي		Family Tetranychidae
حلمة البرسيم الحمراء	Clover mite	<i>Bryobia praetiosa</i> Koch
الحلمة البنية	Brown mite	<i>Bryobia rubriocola</i> (Scheuton)
حلمة الفاكهة البنية	fruit brown mite	<i>Bryobia rubriocola</i> (Reck)

الاسم العلمي	الاسم العام الانكليزي	الاسم العربي المقترح
<i>Eotetranychus boreali</i> (Ewing)	Yellow spider mite	الحلمة الصفراء الاعتيادية
<i>Eotetranychus carpini vitis</i> (Oude.)	Yellow vine mite	حلمة الكروم الصفراء
<i>Eotetranychus hirsti</i> Prit. & Baker	fig spider mite	حلمة التين الحمراء
<i>Eotetranychus lewisi</i> (McG.)	Lewis spider mite	حلمة ليهس الحمراء
<i>Eotetranychus sexmaculatus</i> (Riley)	six-spotted mite	الحلمة الحمراء السادسة البقع
<i>Eotetranychus willametti</i> (McG.)	Willamett mite	حلمة وادي ويلاميت
<i>Eotetranychus yumensis</i> (McG.)	Yuma spider mite	حلمة يوما الحمراء
<i>Eutetranychus buxi</i> (Garman)	Box wood mite	حلمة خشب الصناديق
<i>Eutetranychus banksi</i> (McG.)	Texas citrus mite	حلمة حمضيات تكساس
<i>Eutetranychus orientalis</i> (Klein)	oriental red mite	الحلمة الشرقية الحمراء
<i>Oligonychus afraasiaticus</i> (McG.)		حلمة الغبار على القمح
<i>Oligonychus bicolor</i> (Banks)	Oak mite	حلمة البلوط الحمراء
<i>Oligonychus coffeae</i> (Nictner)	Tea red spider mite	حلمة الشاي الحمراء
<i>Oligonychus ilicis</i> (McG.)	southern red mite	الحلمة الحمراء الجنوبية
<i>Oligonychus indicus</i> (Hirst)	Sugar cane leaf mite	حلمة ورق قصب السكر
<i>Oligonychus oryzae</i> (Hirst)		حلمة الرز
<i>Oligonychus pratensis</i> (Banks)	Banks grass mite	حلمة حشيش بانكس
<i>Oligonychus punicae</i> (Hirst)	Avocado brown mite	حلمة الزبدية البنية
<i>Oligonychus ununguis</i>	Spruce spider mite	حلمة الراتنج الحمراء
<i>Oligonychus yothersi</i> (McG.)	Avocado red mite	حلمة بوثر على الزبدية
<i>Panonychus cagley</i>		حلمة كيهلا
<i>Panonychus ulmi</i> (Koch)	European red mite	الحلمة الأوروبية الحمراء
<i>Petrobia latens</i> (Muller)	Brown wheat mite	حلمة الحنطة البنية
<i>Petrobia apicalis</i> (Banks)	legume mite	حلمة البقوليات الحمراء
<i>Platytetranychus multidigitali</i> (Ewing)	Honey locust mite	حلمة خشب الشوك الحمراء
<i>Schizotetranychus andropogoni</i> (Hirst)	Web spinning mite	الحلمة الغازلة

الاسم العربي المقترح	الاسم العام الانكليزي	الاسم العلمي
حلمة الهليون الحمراء	<i>asparagus spider mite</i>	<i>Schizotetranychus asparagi</i> (Oude.)
حلمة الزان	<i>Bamboo mite</i>	<i>Schizotetranychus celarius</i>
حلمة الحمضيات الخضراء	<i>Citrus green mite</i>	<i>Schizotetranychus baltazri Rimando</i>
الحلمة العنكبوتية القرمزية	<i>Carmine spider mite</i>	<i>Tetranychus cinnebarium</i> (Bois.)
الحلمة الصحراوية الحمراء	<i>desert spider mite</i>	<i>Tetranychus desertorum</i> (Banks)
حلمة الخضروات	<i>vegetable mite</i>	<i>Tetranychus neocalidonicus Andre</i>
الحلمة العريضة	<i>tumid mite</i>	<i>Tetranychus tumidus</i> (Banks)
حلمة الشليك الحمراء	<i>Strawbeary red mite</i>	<i>Tetranychus turkestanii</i> (Ugarev & Nikolski)
الحلمة الحمراء الاعتيادية	<i>two spotted spider mite</i>	<i>Tetranychus utricae</i> Koch
حلمة ماك دانيال	<i>Mcdaniel mite</i>	<i>Tetranychus mcdanieli</i> McG.
حلمة الباسفيك الحمراء	<i>Pacific spider mite</i>	<i>Tetranychus pacificus</i> McG.
الحلمة الحمراء رباعية البقع	<i>four spotted spider mite</i>	<i>Tetranychus canadensis</i> (McG.)
حلمة شواين الحمراء	<i>Schoene spider mite</i>	<i>Tetranychus schoenei</i> (McG.)
Family Trombiculidae		
حلمة هرشة الدجاج الهندي	<i>Turkey chigger mite</i>	<i>Neeschoengastia americana</i>
حلمة الجراد الحمراء	<i>red grass hopper mite</i>	<i>Eutrombidium trigonum</i> (Herman)
Family Tydeidae		
الحلمة المشبكة	<i>reticulate mite</i>	<i>Lorryia reticulata</i> (Oude.)
High Categories		
المراتب العليا	<i>Phylum Arthropoda</i>	
شعبة مفصليات الأرجل	<i>Class Arachnida</i>	
صنف العنكبوتيات	<i>Subclass Acari</i>	
تحت صنف القراشيات	<i>Order Opilioacariformes</i>	
رتبة الحلم البدائية	<i>Suborder Notostigmata</i>	
تحت رتبة الحلم ظهرية الثغور التنفسية		

الاسم العربي المقترح	الاسم العام الانكليزي	الاسم العلمي
رتبة الحلم المتطفل	<i>Order Parasitiformes</i>	
تحت رتبة الحلم رباعي الثغور التنفسية	<i>Suborder Tetrastigmata</i>	
تحت رتبة وسطية الثغور التنفسية	<i>Suborder Mesostigmata</i>	
تحت رتبة خلفية الثغور التنفسية	<i>Suborder Metastigmata</i>	
رتبة الحلم	<i>Order Acariformes</i>	
تحت رتبة امامية الثغور التنفسية	<i>Suborder Prestigmata</i>	
تحت رتبة عديدة الثغور التنفسية	<i>Suborder Astigmata</i>	
تحت رتبة مخفية الثغور التنفسية	<i>Suborder Cryptostigmata</i>	

* * *

معجم النباتات المفيدة

(الانجليزى - لاتينى - فرنسى - عربى)

منظمة الأمم المتحدة للتغذية والزراعة (الفاو)

GLOSSARY SERIES FOR INTERPRETERS (F.A.O)

- ☐ **USEFUL PLANTS**
- ☐ **PLANTAE UTILES**
- ☐ **PLANTES UTILES**

☐ النباتات المفيدة

(English/Latin/French/Arabic)

English	Latin	French	Arabic
1. Agave american	<i>Agave americana</i>	Agave	1. الصبر الأمريكي، صبرة
2. Alfalfa (US), Lucern (UK)	<i>Medicago sativa</i>	Luzerne	2. برسيم حجازي، فصة
3. Alligator-pear, Avocado pear	<i>Persea gratissima</i>	Poire d'avocat	3. أبوكاتية، أبوكادو
4. Almond,	<i>Prunus amygdalus</i>	Amande	4. اللوز
(a) Bitter-almond, Country-almond	<i>Prunus amygdalus</i> var. <i>amara</i>	Amande amère	(a) لوز مرّ
(b) Earth-almond, Rush-nut (US), Tiger-nut	<i>Cyperus esculentus</i>	Amande, gland de terre, souchet comestible	(b) حب العنيز، حب الزم
(c) Indian almond	<i>Terminalia catappa</i>	Amandier des Indes, badamier	(c) لوز هندي
5. Amaranth spinach	<i>Amaranthus sp.</i>	Amaranthe	5. شلخ
6. Anise,	<i>Pimpinella anisum</i>	Anis	6. ينسون
(a) Star-anise	<i>Illicium anisatum</i>	Anis étoilé, badiane	(a) ينسون نجمي
7. Anone,	<i>Anona sp.</i>	Anone	7. قشطة، قشدة
(a) Custard apple	<i>Anona squamosa</i>	Pomme cannelle	(a) قشطة سهفية
(b) Soursop	<i>Anona muricata</i>	Corossol	(b) قشطة شائكة
(c) Sugar apple, Bullock's heart	<i>Anona reticulata</i>	Cœur de bœuf	(c) قشطة شبكية
8. Apple	<i>Malus sp.</i>	Pomme	8. تفاح
(a) Rose-apple	<i>Eugenia Jambos</i>	Pomme-rose	(a) تفاح الورد
9. Apricot	<i>Prunus armeniaca</i>	Abricot	9. ممشح
10. Arbutus, Strawberry tree	<i>Arbutus unedo</i>	Arbousier, arbre aux fraises	10. قطلب، الجناء الأحمر
11. Arracacha		Arracacha	11.
12. Arrow-root	<i>Canna edulis</i>	Arrow-root du Queensland	12. شجر الأرزوت، قنا مأكول
(a) Artichoke, Globe artichoke	<i>Cynara scolymus</i>	Artichaut	(a) خرشوف، أرضي شوكي

English	Latin	French	Arabic
(b) Japanese or Chinese artichoke	<i>Stachys</i>	<i>Crosne du Japon</i>	
(c) Jerusalem artichoke	<i>Helianthus tuberosus</i>	<i>Topinambour</i>	(c) طرطوف، عباد الشمس العسقولي
13. Asparagus	<i>Asparagus officinalis</i>	<i>Asperge</i>	13. هليون
14. Avocado pear, Alligator-pear	<i>Persea gratissima</i>	<i>Poire d'avocat</i>	14. أبوكاتية، أبوكادو
15. Balm, lemon	<i>Melissa officinalis</i>	<i>Mélisse</i>	15. ملليسة، ترغجان، حشيشة النحل
16. Bambara, ground-nut, Earthpea	<i>Voandzeia subterranea</i>	<i>Voandzoo, pois Bambara, pois souterrain, pistache de terre</i>	16. فستق عبيد
17. Baobab	<i>Adansonia digita</i>	<i>Baobab</i>	17. بوباب
18. Barley	<i>Hordeum vulgare</i>	<i>Orge</i>	18. شعير
(a) Four-rowed barley		<i>Orge commune ou carrée</i>	
(b) Peeled, hulled barley, Pearled barley		<i>Orge mondé</i> <i>Orge perlé</i>	
(c) Two-row barley, Winter barley	<i>Hordeum distichon</i>	<i>Orge à deux rangées</i> <i>Escourgeon, orge d'hiver</i>	(c) شعير أسود
19. Basil	<i>Ocimum basilicum</i>	<i>Basilic</i>	19. حبق، ريحان
20. Bast plants		<i>Plantes à liber</i>	20.
21. Bay, laurel	<i>Laurus nobilis</i>	<i>Laurier-sauce</i>	21. غار
22. Bean		<i>Haricot</i>	22.
(a) Broad bean, field bean, Horse bean	<i>Vicia faba</i>	<i>Fèverole, fève</i>	(a) فول
(b) Calabar bean	<i>Physostigma venenosum</i>		(b) فول كالابار
(c) Climbing bean		<i>Haricot grim pant</i>	
(d) Congo bean, pigeon pea	<i>Cajanus indicus</i>	<i>Pois cajan</i>	(d) لوبيه سودانية، بازيتا هندية
(e) Field-bean, horse-bean, Broad bean	<i>Vicia faba</i>	<i>Fèverole, fève</i>	(e) فصول

English	Latin	French	Arabic
(f) French bean, haricot	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Haricots verts	(f) فاصولياء معروفة
(g) Ground bean	<i>Kerstingiella geccarda</i>	Haricot de terre	
(h) Horse bean, field-bean, Vicia faba Broad bean		Fève, fève	(h) فول
(i) Hyacinth bean, Gonavist bean	<i>Dolichos lablab</i>	Dolique lablab, Fève d'Egypte	(i) لبلاب مصري، لوبياء لبلابية
(j) Jack bean	<i>Canavalia gladiata</i>	Haricot sabre	(j) فول سيفي
(k) Kissi bean		Haricot kissi	
(l) Lima bean	<i>Phaseolus lunatus</i>	Haricot de Lima	(l) فاصولياء ليم
(m) Mottled beans		Haricots marbrés	
(n) Mungo bean	<i>Vigna mungo</i>	Haricot mungo	(n) ماش
(o) Pole bean		Haricot à rames	
(p) Snap bean		Haricot	
(q) Soyabean, soybean (US)		Soya, soja	(q) فول صوبيه
(r) Tepari bean	<i>Phaseolus acutifolius</i>	Haricot du Soudan, Haricot riz	(r) فول سوداني
(s) Wax bean, kidney bean		haricot beurre	
23. Beet	<i>Beta vulgaris</i>	Betterave	23. بنجر
(a) Sugar beet		Betterave sucrière	(a) بنجر سكري
24. Bergamot	<i>Citrus bergamia</i>	Bergamote	24. ليمون أضافيا
25. Berries		Fruits à baies	25.
(a) Blackberry, bramble	<i>Rubus fruticosus</i>	Mûre sauvage	(a) ثوت شوكي
(b) Black currant	<i>Ribes nigrum</i>	Cassis	(b) بهاس أسود
(c) Bilberry, whortleberry, Blueberry	<i>Vaccinium myrtillus</i>	Myrtille, airelle	(c) قمام آسي
(d) Bog whortleberry, Bilberry (US)	<i>Vaccinium uliginosum</i>	Airelle des marais	(d) آس بري

English	Latin	French	Arabic
(e) Cowberry, Red whortleberry, Mountain cranberry	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	<i>Airelle rouge ponctuée</i>	(e) قمام أحمر
(f) Gooseberry	<i>Ribes grossularia</i>	<i>Groseille à maquereau</i>	(f) ريباس
(g) Cranberry	<i>Oxycoccus</i>	<i>Canneberge</i>	(g) آس بري صغير
(h) Mulberry, black	<i>Morus nigra</i>	<i>Mûrier noir</i>	(h) توت شامي
(i) Mulberry, white	<i>Morus alba</i>	<i>Mûrier blanc</i>	(i) توت أبيض
(j) Raspberry	<i>Rubus idaeus</i>	<i>Framboise</i>	(j) توت العليق، فرامبواز
(k) Red currant	<i>Ribes rubrum</i>	<i>Groseille à grappes</i>	(k) ريباس، عنب النصارى
(l) Strawberry	<i>Fragaria vesca</i>	<i>Fraise</i>	(l) فراولة، فريز
26. Berseem, egyptian clover	<i>Trifolium Alexandrinum</i>	<i>Trèfle d'Alexandrie</i>	26. برسيم
27. Betel nut	<i>Areca catechu</i>	<i>Noix d'arec</i>	27. كوتل الكاشو
28. Bilberry, whortleberry, Blueberry	<i>Vaccinium myrtillus</i>	<i>Myrtille, airelle</i>	28. قمام آسي
29. Bitter-almond, Country-almond	<i>Prunus amygdalus</i> var. <i>amara</i>	<i>Amande amère</i>	29. لوز مر
30. Bitter orange	<i>Citrus aurantium</i>	<i>Orange amère ou bigarade</i>	30. نارنج، كباد
31. Blackberry, bramble	<i>Rubus fruticosus</i>	<i>Mûre-sauvage</i>	31. توت شوكي
32. Black currant	<i>Ribes nigrum</i>	<i>Cassis</i>	32. ريباس أسود
33. Black-eyed pea, Cowpea	<i>Vigna catjang sinensis</i>	<i>Pois à vache, Dolique-asperge, Mongette, niébé</i>	33. لوبياء بلدي
34. Black gram, Mung bean	<i>Phaseolus mungo</i>	<i>Haricot munjo, velu</i>	34. ماش
35. Blood orange	<i>Citrus var. melleotense</i>	<i>Sanguine</i>	35. برتقال ماوردي، أبو دم
36. Blueberry, bilberry, Whortleberry	<i>Vaccinium myrtillus</i>	<i>Myrtille, airelle</i>	36. قمام آسي
37. Bog whortleberry, Bilberry (US)	<i>Vaccinium uliginosum</i>	<i>Airelle des marais</i>	37. آس بري
38. Bottle gourd	<i>Lagenaria leucantha</i>	<i>Courge bouteille</i>	38. قرع دباء
39. Bramble, blackberry	<i>Rubus fruticosus</i>	<i>Mûre sauvage</i>	39. توت شوكي

English	Latin	French	Arabic
40. Brazil nut		Noix du Brésil	40.
41. Bread fruit	<i>Artocarpus gemmifera incisa</i>	Arbre à pain	41. شجرة الخبز
42. Bread grains		Céréales panifiables	42.
43. Broad bean, field bean, Horse bean	<i>Vicia faba</i>	Fèverole, fève	43. فول
44. Brussels chicory	<i>Cichorium intyous var. foliosum</i>	Endive de Belgique	44. شكوبية من بروكسيل
45. Brussels sprouts	<i>Brassica pullata</i>	Chou de Bruxelles	45. ملفوف بروكسيل
46. Buck wheat	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Sarrasin, blé noir	46. حنطة سوداء
47. Bullock's heart, Sugar apple	<i>Anona reticulata</i>	Cœur de bœuf	47. قشطة شبكية
48. Bullrush millet	<i>Pennisetum glaucum</i>	Millet, mil	48. دخن
49. Burdock	<i>Arctium lappa</i>	Bardane	49. عتي خذي معك
50. Cacao	<i>Theobroma cacao</i>	Cacao	50. كاكاو
51. Cabbage	<i>Brassica oleracea</i>	Chou	51. كرنب، ملفوف
(a) Chinese cabbage	<i>Brassica pekinensis</i>	Chou chinois	(a) كرنب صيني
(b) Headed cabbage		Chou pommé	
(c) Red cabbage		Chou rouge	(c) كرنب أحمر
52. Calabar bean	<i>Physostigma venenosum</i>		52. فول كالابار
53. Cantaloup melon		Melon cantaloup	53. قارون كنتلوني
54. Caper	<i>Caparis spinosa</i>	Câpre	54. كيسار، أصف
55. Carambola	<i>Averrohoa carambola</i>	Carambole	55. قنبايق
56. Caraway	<i>Carum carvi</i>	Carvi	56. كراويا
57. Cardamom	<i>Amomum cardamom</i>	Cardamome	57. حب المال
58. Cardoon	<i>Cynara cardunculus</i>	Cardon	58. حرشف، قردون
59. Carrot	<i>Daucus carota</i>	Carotte	59. جزر
60. Carob tree	<i>Ceratonia siliqua</i>	Caroubier	60. غروب، غرنوب

English	Latin	French	Arabic
61. Cashew nut	<i>Anacardium occidentale</i>	Noix de cachou, anacarde	61. حب بلاذر
62. Cassava, manioc (US)		Manioc	62. منيهوت
63. Castor-oil plant	<i>Ricinus communis</i>	Ricin	63. خسوع
64. Cauliflower	<i>Brassica botrytis</i>	Chou-fleur	64. قبيط، قربيط
65. Chard-beet	<i>Beta vulgaris</i>	Bette ou carde poirée	65. سلق
66. Chayote	<i>Sechium edule</i>	Chayote	66. كوسي أفرنجي، خيار أفرنجي
67. Cherry	<i>Prunus avium</i>	Cerise	67. كرز
68. Cherry-plum	<i>Prunus cerasifera</i>	Prune-cerise	68. قراصيا، برفوق، أجاص
(a) (Hard-fleshed , Heart-cherry)		Bigarreau	
(b) Heart-cherry		Guigne	
(c) (Sour cherry , Morello cherry)	<i>Cerasus acida</i>	Griotte, cerise aigre	(c) كرز بري
69. Chervil	<i>Chaerophyllum spp.</i>	Carfeuil	69. مقدونس أفرنجي
70. Chestnut (sweet)	<i>Castanea sativa</i>	Châtaigne	70. أبو فروة، كستنة
71. Chick-pea, gram	<i>Cicer arietinum</i>	Pois chiche	71. حمص
72. Chicory	<i>Cichorium intybus</i>	Chicorée, endive	72. شكوبية، سرس
73. Chili pepper	<i>Capsicum frutescens</i>	Piment	73. فليفلة ليفية
74. Chinese cabbage	<i>Brassica pekinensis</i>	Chou chinois	74. كرنب صيني
75. Chinese or Japanese artichoke	<i>Stachys</i>	Crosne du Japon	75.
76. Chives	<i>Allium schoenoprasum</i>	Ciboulette, civette	76. قوط، ثوم معمر
77. Cinnamon	<i>Cinnamomum cassia</i>	Cannella	77. قرفة صينية
78. Citron	<i>Citrus medica</i>	Cédrat	78. ليمون حامض
79. Citrus		Agrumes	79.
(a) Bergamot	<i>Citrus bergamia</i>	Bergamote	(a) ليمون أزاليا
(b) Bitter orange	<i>Citrus aurantium</i>	Orange amère ou bigarade	(b) نارنج، كباد

English	Latin	French	Arabic
(c) Blood orange	<i>Citrus ver. melitense</i>	Sanguine	(c) برتقال ماوردي، أبو دم
(d) Citron	<i>Citrus medica</i>	Cédrat	(d) ليمون حامض
(e) Clementine	<i>Citrus reticulata</i>	Clémentine	(e) كليمانتين، يوسف أفندي
(f) Grape-fruit	<i>Citrus paradisi</i>	Grape-fruit, pomelo	(f) ليمون الجنة، كرفون
(g) Kumquat	<i>Citrus Japonica fortunella</i>	Kumquat	(g) كومكوات
(h) Lemon	<i>Citrus limonum</i>	Citron	(h) ليمون
(i) Lime	<i>Citrus aurantifolio</i>	Limette	(i) ليمون حلو
(j) Marmalade	<i>Citrus bigaradia</i>	Orange amère ou bigarade	(j) نارنج
(k) Pomelo, shaddock	<i>Citrus decumana maxima</i>	Pamplemousse	(k) ليمون هندي
(l) Sweet orange	<i>Citrus aurantium sinensis</i>	Orange douce	(l) برتقال
(m) Tangerine	<i>Citrus nobilis deliciosa</i>	Mandarine	(m) يوسف أفندي
80. Clementine	<i>Citrus reticulata</i>	Clémentine	80. كليمانتين، يوسف أفندي
81. Climbing bean		Haricot grim pant	81.
82. Clove	<i>Eugenia caryophyllata</i>	Clou de girofle	82. قرنفل
83. Coarse grain		Céréales secondaires	83.
84. Coca	<i>Erythroxylon coca</i>	Coca	84. الشجر الأحمر، كوكا
85. Coconut palm	<i>Cocos nucifera</i>	Cocotier	85. جوز الهند، نارجيل
86. Cocoyam, taro	<i>Colocasia antiquorum</i>	Taro, colocasse, edo, chou caraïbe	86. قلقاس
87. Coffee plant	<i>Coffea sp.</i>	Caféier	87. قهوة، بيق
88. Congo bean, pigeon pea	<i>Cajanus indicus</i>	Pois cajan, ambrerade, Pois d'Anjole	88. لوبيه سودانية، بانزلا هندية
89. Cola	<i>Cola sp.</i>	Cola	89. جوسو الزنج
90. Collard		Chou frisé	90.
91. Colza, rape	<i>Brassica napus</i>	Colza, navette	91. لفنت
92. Coriander	<i>Coriandrum sativum</i>	Coriandre	92. كزبرة
93. Corn salad, field salad	<i>Valerianella locusta</i>	Mâche, doucette	93. سمكة، خس النعجة

English	Latin	French	Arabic
94. Cotton	<i>Gossypium sp.</i>	<i>Coton, cotonnier</i>	94. قطن
95. Country almond, Bitter almond	<i>Prunus amygdalus</i> var. <i>amara</i>	<i>Amande amère</i>	95. لسوز مر
96. Cowberry, red whortle- berry, Mountain cranberry	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	<i>Airelle rouge ponctuée</i>	96. قمام أحمر
97. Cowpea, black-eyed pea	<i>Vigna catjang sinensis</i>	<i>Pois à vache, Dolique-asperge, Mongette, niébé</i>	97. لوبياء بلدي
98. Cranberry	<i>Oxycoccus</i>	<i>Canneberge</i>	98. آس بري صغير
99. Crisp-head hearting lettuce		<i>Laitue à cœur croquant</i>	99.
100. Cucumber	<i>Cucumis sativus</i>	<i>Concombre</i>	100. خيار
101. Cumin	<i>Cuminum</i>	<i>Cumin</i>	101. كمون
102. Custard apple	<i>Anona squamosa</i>	<i>Pomme cannelle</i>	102. قشطة سهفية
103. Damson	<i>Prunus domestica</i>	<i>Quetsche</i>	103. خوخ بنفسجي
104. Date palm	<i>Phoenix dactylifera</i>	<i>Dattier</i>	104. نخل
105. Deccan hemp, kenaf	<i>Hibiscus cannabinus</i>	<i>Kénaf</i>	105. تيل، جلجل
106. Dill	<i>Anethum graveolens</i>	<i>Aneth</i>	106. سذاب البر، شيث
107. Doum palm	<i>Hyphaepe thebaica</i>	<i>Palmier doum</i>	107. ديم
108. Drupe, stone fruit		<i>Fruit à noyau, drupe</i>	108. نوبية
109. Dyeplant		<i>Plante tinctoriale</i>	109.
110. Earth-almond, Rush-nut (US), Tiger-nut	<i>Cyperus esculentus</i>	<i>Amande, gland de terre, souchet comestible</i>	110. حب العزيز، حب الزم
111. Earth-pea, Bambara, ground-nut	<i>Voandzeia subterranea</i>	<i>Voandzoo, pois Bambara, pois souterrain, pistache de terre</i>	111. فستق عبيد
112. Eggplant	<i>Solanum melongena</i>	<i>Aubergine</i>	112. باذنجان
113. Egyptian clover, berseem	<i>Trifolium Alexandrinum</i>	<i>Trèfle d'Alexandrie</i>	113. برسيم

English	Latin	French	Arabic
114. Elder	<i>Sambucus nigra</i>	Sureau	114. محمان
115. Eleusine, grain-bearing	<i>Elusine coracana</i>	Coracan, éleusine	115. بشتة، رجي
116. Elm-tree	<i>Ulmus</i>	Orme	116. دردار
117. Emmer wheat, two grained spelt	<i>Triticum dicoccum</i>	Amidonnier	117. قمح نشوى
118. Endive	<i>Cicorium endiva</i>	Scarole	118. هندباء
119. Ervil, lentil-vetch	<i>Ervum, ervilla</i>	Lentille du Canada	119. كرسنة
120. Esparto grass	<i>Stipa tenacissima</i>	Sparte, alfa	120. حلفة
121. Fennel	<i>Foeniculum vulgare</i>	Fenouil	121. فمار، فمرة
122. Fenugreek	<i>Trigonella foenum graecum</i>	Fenugrec	122. حلبة
123. Field-bean, horse-bean, broad bean	<i>Vicia faba</i>	Féverole, fève	123. فول
124. Field salad, corn salad	<i>Valerianella locusta</i>	Mâche, doucette	124. سمحة، خس النعجة
125. Fig-tree	<i>Ficus carica</i>	Figue	125. تين
126. Filbert	<i>Corylus maxima</i>	Aveline	126. بندق
127. Flax	<i>Linum usitatissimum</i>	Lin	127. كسان
128. Florence fennel	<i>Foeniculum dulce</i>	Fenouil-légume	128.
129. Four-rowed barley		Orge commune ou carrée	129.
130. French bean, haricot	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Haricot vert	130. فاصولياء معروفة
131. Garden-cress,	<i>Lepidium sativum</i>	Cresson des jardins	131. حب الرشاد
(a) Rocket-cress,	<i>Eruca sativa</i>	Roquette	(a) جرجير
(b) Water-cress	<i>Nasturtium officinale</i>	Cresson de fontaine	(b) قرة
132. Garlic	<i>Allium sativum</i>	Ail	132. ثوم
133. Gentian	<i>Gentiana</i>	Gentiane	133. جنطيانا
134. Chervil	<i>Cucumis anguria</i>	Cornichon	134. خيار الكبيس
135. Ginger	<i>Zingiber officinale</i>	Gingembre	135. زنجبيل

English	Latin	French	Arabic
136. Globe artichoke, Artichoke	<i>Cynara scolymnus</i>	Artichaut	136. خرشوف، أرضي شوكي
137. Golden gram	<i>Phaseolus aureus</i>	Ambérique	137.
138. Gonavist bean, Hyacinth bean	<i>Dolichos lablab</i>	Dolique lablab, Fève d'Egypte	138. لبلاب مصري، لوبياء لبلابية
139. Gooseberry	<i>Ribes grossularia</i>	Groseille à maquereau	139. ريباس
140. Goosefoot, Quinoa		Ansérine quinoa, petit riz	140.
141. Grains		Céréales	141.
142. Grain-bearing, eleusine	<i>Eleusine coracana</i>	Coracan, éleusine	142. بشتة، رجي
143. Grain legumes	<i>Phaseolus sp.</i>	Légumineuses à grain	143.
144. Gram, chick-pea	<i>Cicer arietinum</i>	Pois chiche	144. حمص
145. Granadilla, passion-fruit	<i>Passiflora quadrangularis</i>	Fruit de la passiflore, barbadine ou maracouja	145. أبو سبعة ألوان، زهرة الالام
146. Grape-fruit	<i>Citrus paradisi</i>	Grape-fruit, pomelo	146. ليمون الجنة، كريفون
147. Grape-pear, June berry	<i>Amelanchier ovalis</i>	Amelanchier	147. مشملة
148. Grapevine	<i>Vitis vinifera</i>	Vigne	148. كرم
149. Grasses		Graminées	149.
(a) Pasture grasses		Graminées fourragères	
150. Grass pea, vetchling	<i>Lathyrus sativus</i>	Gesse, lentille d'Espagne	150. جلبان
151. Great millet, sorghum	<i>Sorghum vulgare</i>	Sorgho	151. ذرة نيلية
152. Green gram	<i>Phaseolus radiatus</i>		152.
153. Green pepper	<i>Capsicum annuum</i>	Piment doux	153. فلفل رومي، فلفل أحمر
154. Ground bean	<i>Kerstingiella geccarda</i>	Haricot de terre	154.
155. Ground-nut, bambara, Earthpea	<i>Voandzeia subterranea</i>	Voandzoo, pois Bambara, pois souterrain, pistache de terre	155. فستق عبيد
156. Guava	<i>Psidium guayava</i>	Goyave	156. جوافة صفراء
157. Hard-fleshed Heart-cherry		Bigarreau	157.

English	Latin	French	Arabic
158. Hard wheat	<i>Triticum durum</i>	Blé dur	158. قمح صلب
159. Haricot, french bean	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Haricot vert	159. فاصولياء معروفة
160. Hazelnut-filbert	<i>Corylus avellana</i>	Noisette	160. بندق حلو
161. Head lettuce		Laitue pommée	161. خس كرنبى
162. Headed cabbage		Chou pommé	162.
163. Heading, sprouting	<i>Broccoli</i>	Broccoli en branches ou en pommes	163. قرنيط أسود
164. Heart (of vegetable)		Trognon	164.
165. Heart-cherry		Guigne	165.
166. Hemp	<i>Cannabis sp.</i>	Chanvre	166. قنب
167. Henequen	<i>Agave fourcroydes</i>	Henequen	167.
168. Henna	<i>Lawsonia inermis o alba</i>	Henné	168. حناء
169. Hip (fruit of dogrose)	<i>Rosa rubiginosa</i>	Cynorrhodon	169. ورد صينى (ثمرة)
170. Hops	<i>Humulus lupulus</i>	Houblon	170. جنجل
171. Horse bean, field-bean, Broad bean	<i>Vicia faba</i>	Féverole, fève	171. فول
172. Horseradish	<i>Armoracia lapathifolia ou Cochlearia</i>	Raifort	172. الفجل البرى
173. Hulled barley, peeled barley, Pearled barley		Orge mondé, Orge perlé	173.
174. Hyacinth bean, Conavist bean	<i>Dolichos lablab</i>	Dolique lablab, Fève d'Egypte	174. لبلاب مصرى، لوبياء لبلاية
175. Indian almond	<i>Terminalia catappa</i>	Amandier des Indes, badamier	175. لوز هندي
176. Indian spinach	<i>Basella rubra</i>	Baselle, épinard du Malabar	176. أسباخ ملابار
177. Indigo plant	<i>Indigofera sp.</i>	Indigotier	177. نيل، نيلنج
178. Jack bean	<i>Canevalia gladiata</i>	Haricot sabre	178. فول سبى
179. Jamaica pepper-allspice	<i>Pimenta officinalis</i>	Myrte piment	179. فلفل أفريجي أو حلو

English	Latin	French	Arabic
180. Japanese or Chinese artichoke	<i>Stachys</i>	<i>Crosne du Japon</i>	.180
181. Jasmine	<i>Jasminum</i>	<i>Jasmin</i>	.181 ياسمين
182. Jerusalem artichoke	<i>Helianthus tuberosus</i>	<i>Topinambour</i>	.182 طرطوف، عباد الشمس
183. Jew's mallow, mallow, Mulukhiya	<i>Corchorus olitorius</i>	<i>Mélukhiya</i>	.183 المسقولي ملوخية
184. Jipijapa, toquilla	<i>Carludovica palmata</i>	<i>Carludovique</i>	.184
185. June berry, grape-pear	<i>Amelanchier ovalis</i>	<i>Amélanchier</i>	.185 مشملة
186. Jujube	<i>Zyzyphus jujuba</i>	<i>Jujube</i>	.186 عناب
187. Juniper	<i>Juniperus communis</i>	<i>Genévrier</i>	.187 عرعر، سرو جبلي
188. Jute	<i>Corchorus</i>	<i>Jute</i>	.188 جوت
189. Kale	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i>	<i>Chou-cavalier ou frisé</i>	.189
(a) Sea-kale	<i>Crambe maritima</i>	<i>Chou-marin, crambé maritime</i>	(a) كرنب بحري
190. Kapok-tree	<i>Eriodendrum anfractuosum</i>	<i>Kapokier</i>	.190 كابوك
191. Kenaf, Deccan hemp	<i>Hibiscus cannabinus</i>	<i>Kénaf</i>	.191 تيل، جلجل
192. Kidney bean, wax bean		<i>Haricot beurre</i>	.192
193. Kissi bean		<i>Haricot kissi</i>	.193
194. Kohlrabi	<i>Brassica oleracea</i> va. <i>gongylodes</i>	<i>Chou-rave</i>	.194 أبو ركة
195. Kola nut	<i>Cola nitida</i>	<i>Noix de cola</i>	.195 جوز الزنج
196. Laurel, bay	<i>Laurus nobilis</i>	<i>Laurier-sauce</i>	.196 غار
197. Leaf vegetables		<i>Légumes verts</i>	.197
198. Leek	<i>Allium porrum</i>	<i>Poireau</i>	.198 كرات رومي
199. Lemon	<i>Citrus limonum</i>	<i>Citron</i>	.199 ليمون
200. Lemon, balm	<i>Melissa officinalis</i>	<i>Mélisse</i>	.200 ترنجان، مليلة، حشيشة النحل

English	Latin	French	Arabic
201. Lemon tree	<i>Citrus limon</i>	Citronnier	201. ليمون مالح
202. Lentil	<i>Lens culinaris (esculenta)</i>	Lentille	202. عدس
203. Lentil-vetch., ervil	<i>Ervum, ervilia</i>	Lentille du Canada	203. كرسنة
204. Lettuce	<i>Lactuca sativa</i>	Laitue	204. خس
(a) Crisp-head hearting lettuce		Laitue à cœur croquant	
(b) Head lettuce		Laitue pommée	(b) خس كرني
205. Lima bean	<i>Phaseolus lunatus</i>	Haricot de Lima	205. فاصولياء ليم
206. Lime	<i>Citrus aurantifolia</i>	Limette	206. ليمون حلو
207. Linseed	<i>Linus usitatissimum</i>	Graine de lin	207. بذر كتان
208. Litchie	<i>Litchi sinensis</i>	Litchi	208. ليشي
209. Loquat	<i>Eriobotrya japonica</i>	Bibacier, nêfle du Japon	209. بشملة، أكيدينا
210. Lovage	<i>Levisticum officinale</i>	Livèche	210. أنجدان رومي، كاشن رومي
211. Lupin, lupine (US)	<i>Lupinus spp.</i>	Lupin	211. ترمس
212. Lucern (UK) (Alfalfa (US))	<i>Medicago sativa</i>	Luzerne	212. برسيم حجازي، فصة
213. Madder	<i>Rubia tinctorum</i>	Garance	213. فوه الصباغين
214. Maize	<i>Zea mais</i>	Maïs	214. ذرة
215. Mallow, Jew's mallow, Mulukhiya	<i>Corchorus olitorius</i>	Mélukhiya	215. ملوخية
216. Mango	<i>Mangifera indica</i>	Manguier	216. منجور
217. Mangosteen	<i>Garcinia mangostana</i>	Mangouste	217. كوز كندم
218. Manila hemp	<i>Musa textilis</i>	Abaca, chanvre de Manille	218. ألياف مانيل
219. Manioc (US), cassava		Manioc	219. منيهوت
220. Marjoram	<i>Majorana hortensis</i>	Marjolaine	220. مردقوش
221. Marmalaog	<i>Citrus bigaradia</i>	Bigarade, orange amère	221. نارنج
222. Marrow (vegetable)	<i>Cucurbita pepo</i>	Citrouille, giraumon	222. قرع رومي

English	Latin	French	Arabic
223. Maslin		Métail (mélange de blé et de seigle)	.223
224. Mate, Paraguay tea	Ilex paraguariensis	Maté	.224 شاي البراجواي، مته
225. Medlar	Mespilus germanica	Nêfle	.225 مشملا
226. Melon	Cucumis melo	Melon	.226 قارون، شمام
(a) Musk melon, Sweet or sugar melon		Melon doux	
(b) Water-melon	Citrullus vulgaris	Pastèque	(b) بطيخ
227. Millet			.227
(a) Bullrush millet	Pennisetum glaucum	Millet, mil	(a) دخن
(b) Great millet, sorghum	Sorghum vulgare	Sorgho	(b) ذرة نيلية
228. Mint	Mentha sp.	Menthe	.228 نعنع
(a) Peppermint	Mentha piperita	Menthe poivrée	
229. Morello cherry, sour cherry	Cerasus acida	Griotte, cerise aigre	.229 كرز بري
230. Mottled bean		Haricot marbré	.230
231. Mountain cranberry, Cowberry, Red, whortleberry,	Vaccinium vitis-idae	Airelle rouge ponctuée	.231 قمام أحمر
232. Mulberry, black	Morus nigra	Mûrier noir	.232 توت شامي
Mulberry, white	Morus alba	Mûrier blanc	توت أبيض
233. Mulukhiya, mallow, Jew's mallow	Corchorus olitorius	Mélukhiya	.233 ملوخية
234. Mung bean, black gram	Phaseolus mungo	Haricot munjo, velu	.234 ماش
235. Mungo bean	Vigna mungo	Haricot mungo	.235 ماش
236. Musk melon, Sweet or sugar melon		Melon doux	.236
237. Mustard greens	Brassica nigra	Feuilles de moutarde	.237 ورق الخردل الأسود
238. Nectarine	Prunus persica nectarina	Nectarine	.238 خوخ

English	Latin	French	Arabic
239. New Zealand spinach	<i>Tetragenia expansa</i>	<i>Tétragone étalée ou cornue</i>	239. أسباخ نيلاندة
240. Nutmeg	<i>Myristica fragrans</i>	<i>Noix de muscade</i>	240. بهاسية، جوز الطيب
241. Oats	<i>Avena sativa</i>	<i>Avoine</i>	241. شوفان، نهوان
242. Oil palm	<i>Elaeis guineensis</i>	<i>Palmier à huile</i>	242. نخل الزيت
243. Okra	<i>Hibiscus esculentus</i>	<i>Gombo</i>	243. بامياء
244. Olive-tree	<i>Olea europea</i>	<i>Olivier</i>	244. شجرة الزيتون
245. One-grained wheat, Small spelt	<i>Triticum monococcum</i>	<i>Engrain</i>	245. قمح وحيد الحبة
246. Onion	<i>Allium cepa</i>	<i>Oignon</i>	246. بصل
247. Orange			247.
(a) Bitter orange	<i>Citrus aurantium</i>	<i>Orange amère ou bigarade</i>	(a) نارنج، كباد
(b) Sweet orange	<i>Citrus aurantium sinensis</i>	<i>Orange douce</i>	(b) برتقال
248. Oregano (US), Pot marjoram	<i>Origanum vulgare</i>	<i>Origan</i>	248. صعتر
249. Oyster plant, salsify	<i>Tragopogon porrifolius</i>	<i>Salsifis</i>	249. سلسفيل
250. Palm cabbage	<i>Oreodoxa oleracea</i>	<i>Chou palmiste</i>	250. نخل كرني
(a) Coconut palm	<i>Cocos nucifera</i>	<i>Cocotier</i>	(a) جوز الهند، نارجيل
(b) Date palm	<i>Phoenix dactylifera</i>	<i>Dattier</i>	(b) نخل
(c) Doum palm	<i>Hyphaene thebaica</i>	<i>Palmier doum</i>	(c) ديم
(d) Oil palm	<i>Elaeis guineensis</i>	<i>Palmier à huile</i>	(d) نخل الزيت
(e) Sago palm	<i>Metroxylon rumphil</i>	<i>Palmier sagoutier</i>	(e) ساجو
(f) Wax palm	<i>Ceroxylon andicola</i>	<i>Palmier à huile céroxyle</i>	(f) نخلية الشمع
251. Palm kernels		<i>Palmistes</i>	251.
252. Palmyra palm	<i>Borassus flabellifera</i>	<i>Ronier</i>	252. تال
253. Paper reed, papyrus	<i>Cyperus papyrus</i>	<i>Papyrus, souchet à papier</i>	253. بردي
254. Paprika, red pepper	<i>Capsicum sp.</i>	<i>Paprika, piment rouge</i>	254. فلفل رومي
255. Papyrus, paper reed	<i>Cyperus papyrus</i>	<i>Papyrus, souchet à papier</i>	255. بردي

English	Latin	French	Arabic
256. Paraguay tea, mate	<i>Ilex paraguariensis</i>	Maté	256. شاي البراجواي، منه
257. Parsley	<i>Petroselinum crispum hortense</i>	Persil	257. مقدونس رلي
258. Parsnip	<i>Pastinaca sativa</i>	Panais	258. جزر أبيض
259. Passion-fruit, granadilla	<i>Passiflora edulis</i>	Granadille	259. أبو سبعة ألوان، زهرة الالام
260. Pasture grasses		Graminées fourragères	260.
261. Pasture legumes		Légumineuses fourragères	261.
262. Paw-paw	<i>Carica papaya</i>	Papaye	262. عنب هندي
263. Pea	<i>Pisum sativum</i>	Pois	263.
(a) Black-eyed pea, cowpea	<i>Vigna catjang sinensis</i>	Pois à vache, dolique-asperge, mongette, niébbé	(a) لوبياء بلدي
(b) Earthpea, Bambara, ground-nut	<i>Voandzeia subterranea</i>	Voandzoo, pois Bambara pois souterrain, pistache de terre	(b) فستق عبيد
(c) Golden gram	<i>Phaseolus aureus</i>	Ambérique	
(d) Gram, chick-pea	<i>Cicer arietinum</i>	Pois chiche	(d) حمص
(e) Grass pea, vetchling	<i>Lathyrus sativus</i>	Gesse, lentille d'Espagne	(e) جلبان
(f) Green gram	<i>Phaseolus radiatus</i>		
(g) Mung bean, black gram	<i>Phaseolus mungo</i>	Haricot munjo ou velu	(g) ماش
(h) Pigeon pea, Congo bean	<i>Cajanus indicus</i>	Pois cajan, ambrerade, pois d'Anjole	(h) لوبياء سوداني، بانزلا هندية
(i) Split peas		Pois cassés	
(j) Sugar pea		Pois mange-tout	
264. Peach	<i>Prunus persica</i>	Pêche	264. خوخ
265. Pear	<i>Pyrus communis</i>	Poire	265. كمثرى، أجاص
(a) Prickly pear	<i>Opuntia sp.</i>	Figuier de Barbarie	(a) تين شوكي
266. Pearled barley		Orge perlé	266.

English	Latin	French	Arabic
267. Pecan nut	<i>Carya illinoensis</i>	Noix de Pécan	.267
268. Peeled, hulled barley		Orge mondé	.268
269. Pepper	<i>Piper sp.</i>	Poivre	.269. فلفل أسود أو أبيض
(a) Chili pepper	<i>Capsicum frutescens</i>	Piment	(a) فليفلة ليفية
(b) Green pepper	<i>Capsicum annuum</i>	Piment doux	(b) فلفل رومي، فلفل أحمر
(c) Jamaica pepper-allspice	<i>Pimenta officinalis</i>	Myrte piment	(c) فلفل أفريقي أو حلو
270. Peppermint	<i>Mentha piperita</i>	Menthe poivrée	.270. نعنع
271. Persimmon	<i>Diospyros kaki</i>	Kaki, plaqueminer	.271. كاكسي
272. Pigeon pea, Congo bean	<i>Cajanus indicus</i>	Pois cajan, ambrerade, Pois d'Anjole	.272. لوبياء سودانية، بازيلا هندية
273. Pineapple	<i>Ananassa sativa</i>	Ananas	.273. أناناس
274. Pine seed		Noyau de pin	.274
275. Pistachio nut	<i>Pistacia vera</i>	Pistache	.275. فستق
276. Plantain banana, Sweet banana	<i>Musa paradisiaca</i> <i>Musa sapientum</i>	Banane plantain Banane douce	.276. موز الجنة
277. Plum	<i>Prunus domestica</i>	Prunier	.277. برقوق
278. Pole bean		Haricot à rames	.278
279. Pomelo, shaddock	<i>Citrus decumana maxima</i>	Pamplemousse	.279. ليمون هندي
280. Popcorn		Mais éclaté	.280
281. Poppy	<i>Papaver somniferum</i>	Oeillette, pavot	.281. خشخاش
282. Pot marjoram Oregano (US)	<i>Origanum vulgare</i>	Origan	.282. صمبر
283. Potato	<i>Solanum tuberosum</i>	Pomme de terre	.283. بطاطا
(a) Sweet potato	<i>Ipomea batatas</i>	Patate douce	(a) بطاطا حلوة
284. Prickly pear	<i>Opuntia sp.</i>	Figuier de Barbarie	.284. تين شوكي
285. Pulses		Légumineuses	.285

English	Latin	French	Arabic
286. Pumpkin	<i>Cucurbita moschata maxima</i>	Potiron, citrouille	286. قرع مسكى
287. Purslane	<i>Portulaca cleracea</i>	Pourpier	287. بقلة، رجله
288. Quince	<i>Cydonia oblonga</i>	Coing	288. سفرجل
289. Quince-tree		Cognassier	289.
290. Quinoa, goosefoot		Ansérine quinoa, petit riz	290.
291. Radish	<i>Raphanus sativus</i>	Radis	291. فجل
(a) Small-radish		Petit radis	
292. Rampion	<i>Campanula rapunculus</i>	Raiponce	292. سريس
293. Rape, colza	<i>Brassica napus</i>	Colza, noëvette	293. لفت
294. Raspberry	<i>Rubus Idaeus</i>	Framboise	294. توت العليق، فرامبواز
295. Rattan	<i>Calamus rotang</i>	Rotin	295. قصب دراكو
296. Red cabbage		Chou rouge	296. كرنب أحمر
297. Red currant	<i>Ribes rubrum</i>	Groselle à grappes	297. ريباس، عب النصارى
298. Red pepper, paprika	<i>Capsicum sp.</i>	Paprika, piment rouge	298. فلفل رومى
299. Red sorrel, roselle, Roselle hemp	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	Oseille de Guinée, Ketmie rose	299.
300. Red whortleberry, cowberry, Moutain cranberry	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	Airelle rouge ponctuée	300. قمام أحمر
301. Refuse grain		Grenaille ou issue	301.
302. Rhubarb	<i>Rheum rhabarberum</i>	Rhubarbe	302. راوند
303. Rice	<i>Oryza sativa</i>	Riz	303. أرز
304. Rocket cress	<i>Eruca sativa</i>	Roquette	304. جرجير
305. Rose-apple	<i>Eugenia Jambos</i>	Pomme-rose	305. تفاح الورد
306. Roselle, roselle hemp, Red sorrel	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	Oseille de Guinée, Ketmie rose	306.
307. Rosemary	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Romarin	307. أكليل الجبل

English	Latin	French	Arabic
308. Rush-nut (US), Earth-almond, Tiger-nut	<i>Cyperus esculentus</i>	Amande, gland de terre, souchet comestible	308. حب الزهر، حب الزلم
309. Rutabaga, Swedish turnip	<i>Brassica napus</i> , var <i>napobrassica</i>	Chou-navet, rutabaga	309. نفست
310. Rye	<i>Secale cereale</i>	Seigle	310. براكة، شلبم
311. Safflower	<i>Carthamus tinctorius</i>	Carthame	311. عصفور، قوطم
312. Saffron	<i>Crocus sativus</i>	Safran	312. زعفران
313. Sage	<i>Salvia officinalis</i>	Sauge	313. مرعية، أسفاقس
314. Sago		Sagou	314.
315. Sago palm	<i>Metroxylon rumphil</i>	Palmier sagoutier	315. ساجو
316. Salsify, oyster plant	<i>Tragopogon porrifolius</i>	Salsifis	316. سلسفيل
317. Savory	<i>Satureja</i>	Sarriette	317. صعتر البر
318. Scarole	<i>Cichorium endivia</i>	Endive	318. هندباء
319. Scorzonera, Spanish salsify	<i>Scorzonera hispanica</i>	Scorsonère	319. سلسفيل أسود
320. Screw-pine	<i>Pandanus sp.</i>	Pandanus	320. كاذي
321. Sea-kale	<i>Crambe maritima</i>	Chou-marin, crambé maritime	321. كرنب بحري
322. Seed potato		Semence de pomme de terre	322.
323. Sesame	<i>Sesamum orientale indicum</i>	Sésame	323. محمم
324. Shaddock, pomelo	<i>Citrus decumana maxima</i>	Pamplemousse	324. ليمون هندي
325. Shallot	<i>Allium ascalonicum</i>	Echalote	325. كرات أبو شوشة
326. Shea-butter tree	<i>Butyrospermum</i>	Karité	326. كرينة
327. silk cottontree	<i>Bombax spp.</i>	Kapok de Bombax	327. مبيكس
328. Sloe, blackthorn	<i>Prunus spinosa</i>	Prunelle	328. برفوق شائك، خوخ شائك
329. Small-radish		Petit radis	329.

English	Latin	French	Arabic
330. Small spelt, one grained wheat	<i>Triticum monococcum</i>	Engrain	330. قمح وحيد الحبة
331. Snap bean		Haricot	331.
332. Sorghum, great millet	<i>Sorghum vulgare</i>	Sorgho	332. قاوون، شمام
333. Sorrel	<i>Rumex acetosa</i>	Oseille	333. حميض زراعي
334. Sour cherry, morello cherry	<i>Cerasus acida</i>	Griotte, cerise aigre	334. كرز بري
335. Soursop	<i>Anona muricata</i>	Corossole	335. قشطة شائكة
336. Soyabean, Soybean (US)		Soya, soja	336. فول صوة
337. Spanish salsify, Scorzonera	<i>Scorzonera hispanica</i>	Scorsonère	337. سلسفيل أسود
338. Spelt	<i>Triticum spelta</i>	Epeautre	338. حنطة رومية
339. Spice plant		Plante condimentaire	339.
340. Spinach	<i>Spinachia inermis</i>	Epinaud	340. أسياخ
(a) Amaranth spinach	<i>Amaranthus sp.</i>	Amaranthe	(a) شدخ
(b) Indian spinach	<i>Basella rubra</i>	Baselle, épinard du Malabar	(b) أسياخ ملابار
(c) New Zealand spinach	<i>Tetragonia expansa</i>	Tétragone étalée ou cornue	(c) أسياخ. زيلاندة
341. Split peas		Pois cassés	341.
342. Sprouting, heading	<i>Broccoli</i>	Broccoli en branches ou en pommes	342. قرنبيط أسود
343. Squash, summer squash	<i>Cucurbita melopepo</i>	Pâtisson, courge, courgette	343. كوسة
344. Star-anise	<i>Illicium anisatum</i>	Anis étoilé, badiane	344. ينسون نجمي
345. Stone fruit, drupe		Fruit à noyau, drupe	345. نروبة
346. Strawberry	<i>Fragaria vesca</i>	Fraise	346. فراولة، فريز
347. Strawberry tree, arbutus	<i>Arbutus unedo</i>	Arbousier, arbre aux fraises	347. قطلب، الجناء الأحمر

English	Latin	French	Arabic
348. Sugar apple, Bullock's heart	<i>Anona reticulata</i>	<i>Cœur de bœuf</i>	348. قشطة شبكية
349. Sugar beet		<i>Betterave sucrière</i>	349. بنجر سكري
350. Sugar cane	<i>Saccharum officinarum</i>	<i>Canne à sucre</i>	350. قصب السكر
351. Sugar pea		<i>Pois mange-tout</i>	351.
352. Swedish turnip, rutabaga	<i>Brassica napus, var. napobrassica</i>	<i>Chou-navet, rutabaga</i>	352. لفت
353. Sweet banana, plantain banana	<i>Musa paradisiaca, musa sapientum</i>	<i>Banane plantain, Banane douce</i>	353. موز الجنة
354. Sweet or sugar melon, Musk melon		<i>Melon doux</i>	354.
355. Sweet potato	<i>Pomea batatas</i>	<i>Patate douce</i>	355. بطاطا حلوة
356. Sweet orange	<i>Citrus aurantium sinensis</i>	<i>Orange douce</i>	356. برتقال
357. Sweet-scented, Verbena	<i>Lippia citriodora</i>	<i>Verveine-citronnelle</i>	357. لينة
358. Tamarind	<i>Tamarindus indica</i>	<i>Tamarinier</i>	358. تمر هندي
359. Tanning plant		<i>Plante tannante</i>	359.
360. Tarragon	<i>Artemisia dracunculus</i>	<i>Estragon</i>	360. طرخوم
361. Taro, cocoyam	<i>Colocasia antiquorum</i>	<i>Taro, colocasse, edo, chou caraibe</i>	361. قلقاس
362. Tea plant	<i>Thea sinensis</i>	<i>Arbre à thé</i>	362. شاي
363. Tapari bean	<i>Phaseolus acutifolius</i>	<i>Haricot Soudan ou haricot riz</i>	363. فول سوداني
364. Thyme	<i>Thymus vulgaris</i>	<i>Thym</i>	364. صمغ شائع
365. Tiger-nut Earth-almond, Rush-nut (US)	<i>Cyperus esculentus</i>	<i>Amande, gland de terre, souchet comestible</i>	365. حب العزيز، حب الزم
366. Tomato	<i>Lycopersicum esculentum</i>	<i>Tomate</i>	366. بندورة
367. Toquilla, jipijapa	<i>Carludovica palmata</i>	<i>Carludovique</i>	367.
368. Tung-oil tree	<i>Aleurites moluccana</i>	<i>Bancoulier des Moluques</i>	368. اليونيس

English	Latin	French	Arabic
369. Turmeric	<i>Curcuma longa</i>	Safran des Indes, curcuma	369. عقيد هندي
370. Turnip	<i>Brassica rapa</i>	Navet, rave	370. لفنت
371. Two-grained spelt, Emmer wheat	<i>Triticum dicoccum</i>	Amidonnier	371. قمح نشوي
372. Two-row barley, Winter barley	<i>Hordeum distichon</i>	Orge à deux rangs, Escourgeon, orge d'hiver	372.
373. Vanilla	<i>Vanilla planifolia</i>	Vanille	373. ونبلة
374. Vegetables		Légumes	374. خضراوات
375. Verbena, sweet-scented	<i>Lippia citriodora</i>	Verveine-citronnelle	375. لبوسرة
376. Vetchling, grass pea	<i>Lathyrus sativus</i>	Gesse, lentille d'Espagne	376. جليان
377. Walnut	<i>Juglans regia</i>	Noix	377. جوز
378. Waterchestnut	<i>Trapa natans</i>	Macre	378. أبو قرنين
379. Water-cress,	<i>Nasturtium officinale</i>	Cresson de fontaine	379. قرة
(a) Garden-cress	<i>Lepidium sativum</i>	Cresson des jardins	(a) حب الرشاد
(b) Rocket-cress	<i>Eruca sativa</i>	Roquette	(b) جرجير
380. Water-melon	<i>Citrullus vulgaris</i>	Pastèque	380. بطيخ
381. Wax bean, kidney bean		Haricot beurre	381.
382. Wax palm	<i>Ceroxylon andicola</i>	Palmier à huile céroxyle	382. نخللة الشمع
383. Wheat	<i>Triticum sp.</i>	Blé	383. قمح
(a) Emmer wheat, Two-grained spelt	<i>Triticum dicoccum</i>	Amidonnier	(a) قمح نشوي
(b) Hard wheat	<i>Triticum durum</i>	Blé dur	(b) قمح صلب
(c) One-grained wheat, Small spelt	<i>Triticum monococcum</i>	Engrain	(c) قمح وحيد الحبة
384. Whortleberry, bilberry, blueberry	<i>Vaccinium myrtillus</i>	Myrtille, airelle	384. قمام آسي
385. Winter barley		Escourgeon, orge d'hiver	385. شعر أسود
386. Yam	<i>Dioscorea sp.</i>	Igname	386. ديوسقوريا، أنيام
387. Yercum fibre	<i>Celotiopis gigantea</i>	Mudar	387.

النشاط الثقافي

☐ نشاط المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم

☐ نشاط مكتب تنسيق التعريب

☐ نشاط المجامع

☐ أنباء ثقافية

☐ إصدارات لغوية ومعجمية



نشاط

المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (أليكسو)

• التعريب ليس قضية لغة بل قضية حضارية أساسية :

في حوار أجرته صحيفة «الشرق الأوسط» مع السيد المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم الدكتور محي الدين صابر، بمناسبة اجتماع اللجنة الوزارية لمابعة مؤتمر «كاسترب» المنعقد بالرباط سنة 1982، حول جهود المنظمة في مجال تنشيط حركة التعريب، قال سيادته :

«التعريب ليس قضية لغة، بل هي قضية حضارية أساسية تواجهنا حاليا. اللغة ليست ألفاظا بل فكرا وبالتالي لا بد من تطوير المجتمع العربي واستيعاب حضارة العصر، وذلك لا يتم إلا عبر اللغة كوسيلة وكأداة. اليابان مثلا، وهو مثل تقليدي، وغيرها من الدول أوجدت شخصيتها، عبر لغتها الخاصة. اللغة اليابانية أضحت حاليا لغة تكنولوجية حديثة. أي لغة لها عمق تاريخي وتراث ضخم من فحها أن تكون مثل اللغات الأخرى. بالنسبة للغة العربية ارتبطت كثيرا بالتراث خاصة التراث الإسلامي، هذا العامل أغرى الغرب على محاربة اللغة العربية. الاستعمار حين أسس المدارس الحديثة حرص على إبعاد اللغة العربية، وقد أقصبت عن المجالات الإدارية والاقتصادية والتقنية. وبالتالي أضحت معرفة اللغة العربية لا تجدي نفعا في المجتمع العربي، وهذا وضع شاذ ! لقد حورت اللغة العربية في عقر دارها. أساتذة

اللغات في الغرب هم أفضل الأساتذة ويحظون باحترام وتقدير بين بقية الأساتذة، ولا أود أن أتحدث عن وضع أستاذ اللغة العربية في المدارس الغربية.

والغرب أراد أن يدفعنا لاحترار الذات، لأننا للأسف احتقرنا لغتنا، وكما ترى فإن قضية التعريب مرتبطة بمجموع الكبرياء القومي. والتعريب يجب أن يشمل أساسا التعليم العالي والفني، وهي قضية ليست مستعصية، سوريا مثلا تدرس الطب منذ خمسين عاما باللغة العربية وخرجت نوابغ الأطباء. حتى يتقدم العلم في الدول العربية لا بد من دراسة التقنيات باللغة العربية، وذلك ليكون لنا عطاء علميا واشعاعا عالميا، خاصة أن اللغات لم تعد تشكل حواجز بين الشعوب، بفضل الترجمة.

والمنظمة عملت وتعمل باستمرار من أجل هذه القضية. في رأيي ان عملية التعريب في الجامعات لن تتم إلا إذا انشأت الجامعة العربية للدراسات، جامعة قومية جمهورها ليس من الطلاب. جمهورها بالأساس من الذين يعدون أطروحاتهم لنيل درجة الدكتوراه والماستر. مثلا يدرس في هذه الجامعة كيفية تلقين علوم الطب والهندسة باللغة العربية. هذه الجامعة من المشاريع الكبرى التي تخطط لها المنظمة بالتعاون مع اتحاد الجامعات العربية. وعن طريق

المركز العربي لتطوير بحوث التعليم الجامعي في دمشق وهو إحدى مؤسسات المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.

وإضافة لذلك هناك عهديات تشرف عليها المنظمة لتسهيل تعريب المصطلحات. مكتب تنسيق التعريب - ومقره في الرباط - ليست مهمته التعريب، لكن مهمته تكن في توحيد المصطلحات المترجمة. وضمن

خطة عن التصور الشامل لبرامج المنظمة حتى سنة 2000

أعدت المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم تصورا شاملا لنشاطها على المدى البعيد وحددت أنماط عملها ومراحلها الحاضرة والمستقبلية وفق خطط بعيدة المدى وخطط مرحلية متوسطة. وركزت الخطة البعيدة المدى التي تغطي الفترة من عام 1983 حتى عام 2000 على عدة نقاط، منها وضع الخطط القومية الشاملة والسياسات العامة التي تسعّب تقدم العمل العربي المشترك في مختلف المجالات وتغطي الخطط القومية الشاملة التي تنظم العمل المشترك وترسم السياسة والتشريعات اللازمة لتكامل الجهود فيه.

الوسائل التعليمية والأجهزة العلمية من مخابر وادوات للتسجيل والعرض والقياسات وتأمين حق تعليم الاطفال من خلال قومية المعرفة التي تقوم فكرتها على انشاء صندوق عربي لتمويل التعليم.

أما المسألة الأساسية التي خرجت بها المنظمة فتتمثل في نشر اللغة والثقافة العربية الإسلامية في الخارج ليستسي بذلك دعم المكانة العلمية والثقافية والسياسية للغة العربية والثقافة الإسلامية. ولخلق علاقات بين الأمة العربية وشعوب العالم الأخرى لتحقيق الهوية القومية والاشباع العربي.

وحول التعاون العربي والدولي اعتبرت المنظمة هذا المحور الوسيلة الكبرى التي تجتمع عندها كل الوسائل الأخرى، حيث اهتمت المنظمة اهتماما كبيرا بالتعاون العربي في جميع مستوياته ومجالاته وصوره من أجل استيعاب الفكر العالمي وتكثيفه مع الواقع العربي.

بالإضافة إلى تجديد الوسائل والأساليب القومية المشتركة وبالتنسيق بين المؤسسات التنفيذية في الوطن العربي. وذلك بإنشاء الشبكات القومية، والعمل على تطوير بعض المراكز الوطنية إلى مراكز قومية تكاملا للمعلومات والخبرة العربية في مجالات عمل المنظمة حيث قامت بالعديد من الأعمال في هذا المحور فاهتمت بتطوير النظم والمؤسسات التعليمية وعو الأمية وتعليم الكبار وإنشاء الشبكات في مجال البحوث والتوثيق الاعلامي والنشاط الثقافي. كما تضمن التصور الشامل خطة وضع الموسوعة العربية الكبرى التي تكتب كتابة نقدية ماثلة لفكرة إعادة كتابة التاريخ العربي.

وقضية الأمن الثقافي الذي اعتبرته مكملا للأمن الغذائي يبعث بعيد للأمة العربية قدرتها على العطاء، ويتجلى ذلك في تأمين مقومات الانتاج الثقافي والعلمي من خلال انتاج الصناعات الثقافية الثقيلة التي توفر الاحتياجات المادية لمواد انتاج الثقافة وكذلك انتاج

وفيما يخص الخطة المتوسطة المدى الأولى التي تأتي ضمن إطار الخطة الطويلة المدى التي قسمت إلى ثلاث خطط متوسطة المدى.

كما اهتمت الخطة المتوسطة المدى التي تبدأ عام 1983 وتنتهي عام 1988 باستكمال الاستراتيجية اللازمة في مجالات عمل المنظمة وبخاصة استراتيجية الثقافة والعلوم، والموسوعات الفكرية والفنية في مجالات الابداع العربي الاسلامي - جمع الفكر العربي التربوي والثقافي في مجالات الابداع العربي والاسلامي، دراسة الممارسات الحالية للوطن العربي في مجالات التربية والثقافة والعلوم وتحليلها - ومراجعة السياسة والتشريعات القائمة في مجال عمل المنظمة في الوطن العربي - والعناية بالبحوث والدراسات وتوسيع نشاط النشر والمطبوعات - وتوجيه وبناء النظم المتفقة مع السياسات المقررة في الأنظار العربية، والعمل على بناء المؤسسات القومية لتطبيق السياسات المقررة - وتصدي المنظمة لمشكلات البلاد العربية في مجالات عملها على ضوء قرارات وتوصيات المجلس التنفيذي والمؤتمر العام - والتعاون العربي والدولي في مجالات عمل المنظمات الدولية والقارية والإقليمية.

• ندوة استخدام مختبرات اللغات في تدريس اللغة العربية :

انعقدت بالشارقة من 12 - 17 مارس 1983 ، بإشراف المركز العربي للتقنيات التربوية التابع للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، ندوة استخدام مختبرات اللغات في تدريس اللغة العربية .

وضمن توصيات الندوة ما يلي :

- اسهاما في حملة التعريب في جمهورية الصومال الديمقراطية ، يوصي المجتمعون المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، بانتاج دروس مبرجة بالكتب والمسجلات ، ومساعدتها على إنشاء مختبر لغوي لتعلم اللغة العربية ومتابعة تقويم نتائج التجربة .

• اللجنة العربية للبرنامج الهيدرولوجي :

صدر عن الاجتماع الثاني ولجنة العربية للبرنامج الهيدرولوجي المنعقد في تونس ، بإشراف إدارة العلوم في المنظمة خلال الفترة من 23 إلى 26 مارس 1983 ، جملة توصيات وقرارات بينها :

- يوصي الاجتماع منظمة اليونسكو بضم اللغة العربية إلى معجم المصطلحات الهيدرولوجية الزعم نشره قريبا بالتعاون مع الاكسو والهيئات العربية المتخصصة .

• لجنة التعريب والترجمة المنبثقة عن الجامعة العربية تعقد اجتماعها الأول :

بدولة الكويت وفي : 25 سبتمبر (أيلول) 1983 ، انعقد الاجتماع الأول (لجنة التعريب والترجمة) المنبثقة عن أمانة جامعة الدول العربية ، ضمن برنامجها القومي الهادف إلى التخطيط الشامل للثقافة العربية .

وقد درست اللجنة في اجتماعها الأول عدداً من أوراق العمل المقدمة من الدول والمنظمات المشاركة في الاجتماع ، ضمنها ورقة عمل تقدمت بها المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم بعنوان : «الخطة القومية للترجمة» .

وقد شكلت جميع أوراق العمل المطروحة نقطة انطلاق لمناقشات مستصيفة في موضوعي الترجمة والتعريب ، بين السادة المشاركين في الاجتماع ، الذين يتشتمون إلى دول عربية ومنظمات وجامعات عديدة في الوطن العربي .

• السيد المدير العام في المؤتمر الثاني والعشرين لليونسكو :

على رأس وفد المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، شارك السيد المدير العام الأستاذ الدكتور محي الدين صابر ، في المؤتمر الثاني والعشرين لمنظمة اليونسكو العالمية ، والذي عقد بمقرها في باريس خلال نوفمبر 1983 .

وقد كان حضور سيادته في المؤتمر مناسبة لمواصلة التباحث مع المدير العام لليونسكو الدكتور أحمد مختار أمبو، في موضوعات التعاون المشتركة بين المنظمتين، ومن ضمنها :

— دور المنظمتين في خدمة القضية الفلسطينية.

— مساهمة اليونسكو في الاعداد لمؤتمر كاسترب.

— مشروع انقاذ المدن الإسلامية التاريخية كمدينتي : فاس والقيروان.

وضمن اتصالاته المكثفة على هامش المؤتمر، تحدث سيادته مع معالي وزير الثقافة والتعليم الصومالي، حول دعم المنظمة لحملة التعريب في جمهورية الصومال الديمقراطية.

• المجلس التنفيذي للمنظمة في دورته الثالثة والثلاثين :

ترأس الدكتور حمد إبراهيم السليم ممثل المملكة العربية السعودية، اجتماعات الدورة الثالثة والثلاثين لأعمال المجلس التنفيذي للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، المنعقدة بنونس العاصمة في الفترة من : 12 إلى 24 ديسمبر 1983، بحضور أعضاء المجلس التنفيذي الممثلين للأقطار العربية، والسادة المراقبين التابعين لمنظمات وهيئات عربية ودولية، ووفد المنظمة برئاسة مديرها العام الأستاذ الدكتور محي الدين صابر، الذي تقدم إلى المجلس بثلاثة تقارير تتضمن :

(1) تنفيذ برامج ومشروعات المنظمة فيما بين دورتي انعقاد المجلس التنفيذي 32 و33.

(2) أنشطة المنظمة خارج البرامج.

(3) نشاط المدير العام للمنظمة ومجال تحركه العربي والعالمي.

ومن المواضيع التي ناقشها المجلس :

— الطريقة الموحدة لنقل أصوات الحروف العربية إلى ما يقابلها من الحروف اللاتينية.

— دعم اللجنة الدائمة لتقوية اللغة العربية بدولة الصومال.

— انشاء الهيئة العربية للدراسات العليا والبحث والعلمي.

— إنشاء المركز العربي للتعريب والترجمة والتأليف والنشر.

— الموسوعة العربية الكبرى.

— خطة التصور الشامل لبرامج وخطط المنظمة حتى سنة 2000.

— مساهمة المنظمة في انقاذ مدينة فاس.

• المؤتمر العام للمنظمة في دورته العادية السابعة :

بالعاصمة التونسية، وخلال 19 - 23 ديسمبر 1983، تم عقد الدورة العادية السابعة لأعمال المؤتمر العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، بحضور وفود جميع الدول الأعضاء، تحت الرئاسة الفعلية للسادة الوزراء أو من ينوب عنهم، والسادة ممثلي الدول العربية الأعضاء في المؤتمر، إلى جانب السادة ممثلي العديد من الهيئات والمنظمات العربية والدولية.

وقد افتتح السيد الوزير الأول التونسي الأستاذ محمد مزالي، انطلاقا من المؤتمر، بكلمة أشاد فيها بالمشاريع القومية للمنظمة، وباللدور الذي تنهض به لإعادة الثقافة العربية إلى سابق تماسكها وعظمتها وقدرتها.

ثم أعطيت الكلمة للسادة أصحاب المعالي : الأستاذ الشاذلي القليبي الأمين العام لجامعة الدول العربية، والأستاذ محمد نجيب السيد أحمد وزير التربية في الجمهورية العربية السورية، والأستاذ الدكتور حمد إبراهيم السليم رئيسي المجلس التنفيذي للمنظمة، والأستاذ الدكتور أحمد مختار أمبو المدير العام لليونسكو، والأستاذ الدكتور محي الدين صابر المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (اليكسو)، والأستاذ الدكتور محمد أحمد الرشيد المدير العام لمكتب التربية العربي لدول

الخليج ، والأستاذ محمد القاسي الفهري ممثل المنظمة الإسلامية (إيسيكو).

وقد عرض السيد المدير العام للمنظمة الدكتور محي الدين صابر على السادة رؤساء الوفود ، التقارير الثلاثة التالية :

— تنفيذ برامج المنظمة فيما بين انعقاد المؤتمر العام في دورتيه العاديتين السادسة والسابعة والتي زادت على 349 مشروعاً .

— أنشطة المنظمة خارج البرامج لعامي 82 / 1983 .

— مشروع الميزانية والبرامج لعامي 84 / 1985 .

وناقش المؤتمر عدداً من النقاط المدرجة في جدول أعماله ضمنها :

— توحيد الصناديق المختلفة في المنظمة .

— الهيئة العربية للدراسات العليا والبحث .

— إنشاء المركز العربي للتعريب والترجمة والتأليف والنشر .

— توصيات الدورة الرابعة للوزراء المسؤولين عن الشؤون الثقافية في الوطن العربي .

— توصيات المؤتمر الثاني لوزراء التعليم العالي والبحث العلمي في الوطن العربي .

وتضمن توصيات المؤتمر ما يلي :

(1) دعوة الدول الأعضاء إلى مساندة الصومال في جهودها من أجل تنفيذ حملة التعريب .

(2) دعوة المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم إلى الاستمرار في جهود اتصالاتها بالدول العربية من أجل مساندة الصومال في تنفيذ حملة التعريب .

• الاجتماع الثاني للجنة الحرف العربي في الاعلاميات :

عقد بمقر المنظمة العربية للمواصفات والمقاييس في عمان خلال 20 / 21 كانون الأول (ديسمبر) 1983 ،

الاجتماع المشترك الثاني للجنة والحرف العربي في الاعلاميات ، لدى المنظمة العربية للمواصفات والمقاييس ولجنة : «تراسل المعطيات» لدى الاتحاد العربي للمواصفات السلوكية واللاسلكية .

وقد حرصت المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، على المشاركة في الاجتماع .

• قضايا التنمية في المجتمع العربي :

عن الدار التونسية للنشر ، صدر للدكتور محي الدين صابر المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، كتاب بعنوان : «قضايا التنمية في المجتمع العربي» ، ويضم مجموعة من الدراسات المكتوبة ما بين 1962 و 1983 ، والتي تتناول الموضوعات التالية :

— من نقل المعرفة إلى الابداع الذاتي .

— الأبعاد الحضارية لاستراتيجية العمل العربي المشترك .

— العوامل المعوقة لتطوير برامج تنمية المجتمع في الوطن العربي .

— العلوم الانسانية والتغيير الحضاري .

— مناشط التنمية في جنوب السودان .

— الإطار الحضاري للتقويم .

— تنمية المجتمع : أجهزتها وبرامجها .

ويعالج المؤلف قضية التنمية في المجتمع العربي راصداً ومعالجاً وحللاً الآثار السلبية الناجمة عن اعتماد العرب على تكنولوجيا الغرب في كل متوجاتها . كما يهدف إلى تبني استراتيجية للتنمية العربية تأخذ في الحسبان الأصالة والتراث من جهة ، والمستقبل المدعم بالتكنولوجيا والابتكار من جهة أخرى ، مشيراً إلى حقيقتين بارزتين في مجال التغيير الاجتماعي :

— الحضارة التكنولوجية التي يراد العبور إليها تحقيقاً للتنمية تصنع قيمها ، كما تؤثر تأثيراً عميقاً في المفاهيم المستقرة في المجتمعات النامية حول قضايا أساسية .

— إن متطلبات الحضارة التكنولوجية واحدة فيما يتصل بقيامها وتسييرها من حيث الأسس العلمية والفنية في البلدان النامية ، تحتاج إلى قرار بمبدأ المعاصرة التكنولوجية أي اعتناق النظم التي تحقق قيام المجتمع المعاصر تكنولوجيا وقرار بتجديد نمط تلك المعاصرة في نوع العلاقات التي تنظمها .

• جائزة ترجمة :

ضمن الجوائز التشجيعية التي تعلن عنها إدارة الثقافة بالمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم عن جائزة تشجيعية تمنحها لأفضل ترجمة (مجموعة قصصية) من إحدى اللغات الأجنبية إلى اللغة العربية ، وذلك وفق الشروط التالية :

- (1) أن تكون الترجمة قد تمت من اللغة الأجنبية الأصل إلى العربية الفصحى .
- (2) أن تكون (المجموعة القصصية) المترجمة مطبوعة ولا يقل عدد صفحاتها عن (150) صفحة .



إصدارات حديثة للمنظمة وأجهزتها

• إدارة التربية :

– «التعليم العالي والتنمية في الوطن العربي» :

يتناول الكتاب جوانب مؤثر وزراء التعليم العالي من حيث تحديد أهدافه وظروف التحضير له وجدول أعماله واستعراض واقع التعليم المعاصر في الوطن العربي وقدرته على المساهمة في التنمية العربية الشاملة ، ويتضمن الكتاب جزءا خاصا بالتجاهات المؤثر وتوصياته .

وأولى موضوعات الكتاب دراسة واقع التعليم المعاصر في الوطن العربي ، للدكتور يوسف الشنتي والدكتور مديح عمران ، تحدثا فيها عن الجهود العربية في مجال فتح الجامعات لاستيعاب الأعداد الغفيرة المتعطشة للعلم والمعرفة .

ومن الدراسات الجيدة الواردة في هذا الكتاب دراسة الأستاذ الدكتور حامد عار حول : «دور التعليم العالي في التنمية الاجتماعية والاقتصادية» .

– «فلسطين الأرض ، القضية» :

وهو عبارة عن كتاب مرجعي لطلاب المرحلة الإعدادية مكون من مجموعة من الأبواب حول عروبة فلسطين وما يحاك حول أرضها وكفاح شعبها . والكتاب من إعداد وتأليف كل من الدكاترة : محمود السمره ، حسن عبد القادر وشعيرة قاسمية .

وقد خصه الدكتور محي الدين صابر مدير عام المنظمة

العربية للتربية والثقافة والعلوم بتقديم أشار فيه إلى حملة التشكيك التي تستهدف كيان وجود الشعب الفلسطيني لاستبداله بكائن غريب تمكس من بسط نفوذه على كامل تراب فلسطين ، مؤكدا سيادته على أن هذه الحملات التشكيكية حفزت الشعب الفلسطيني للدفاع عن وجوده وحقه ومقاومة الغزو الصهيوني . ومشيرا إلى أن للجامعة العربية ومنظماتها المتخصصة دور بارز في الدفاع عن حق أبناء فلسطين لترسيخ هويتهم العربية وانتائمهم الحضاري .

ويعتبر هذا الكتاب وثيقة تاريخية وحضارية على الجرائم التي اقترفتها إسرائيل في حق الشعب الفلسطيني من تهويد واستلاب لحقوقه الأصلية ومسح لشخصيته الحضارية . وأهمية الوثيقة ارتكازها إلى الإحصائيات المدعمة والرؤية العلمية التحليلية والموضوعية الواعية .

• المركز العربي للتقنيات التربوية بالكويت :

– «العاملون في التقنيات التربوية» :

ليس الكتاب مدرسيا عاديا فحسب ، بل يعتبر مرجعا يقوم على مواصلة التجارب والتقنيات التي يؤدبها الخبراء المتخصصون في مجالات متنوعة – باعتباره عرضا مستفيضا لكل الوظائف التربوية وما يتعلق بها من كفايات – حيث تتناول موضوعات الكتاب :

– الإدارة التنظيمية .

– إدارة شؤون الموظفين .

– التصميم .

- استرجاع المعلومات .

- إدارة : اللوازم والانتاج والتدريس والتقييم والبحوث .

والكتاب على وجه التحديد ، تعريف بما ينبغي لخبر
التقنيات التربوية أن يكون قادرا على عمله .

إن قيمة هذا المرجع التربوي ، هي التي جعلت المركز
العربي للتقنيات التربوية يقدم على ترجمته من أجل
الاستفادة المباشرة وإفادة الباحثين والمختصين في المجال
التربوي والعلمي .

• إدارة التوثيق والمعلومات :

- «بيلوغرافيا للكتب المترجمة إلى العربية من 1970
إلى 1980» :

يضم المجلد عناوين ما ترجم من كتب إلى العربية منذ
سنة 1970 وحتى 1980 .

وقد تولى إعداده الدكتور جعفر ماجد ، كما خصه
بتصدير الأستاذ الدكتور محي الدين صابر المدير العام
للمنظمة .

- «التطور التربوي في الوطن العربي (81 - 82
دراسة تحليلية)» :

يبحث الكتاب في التطور الكمي والتطور الكيفي
التربوي بالوطن العربي ، خلال الفترة 1981 - 1982 .
وقد أعدّه الدكتور عبد القادر المهيري .

- «تطور نحو الأمية (81 - 82)» :

دراسة لبعض المؤشرات الديموغرافية والاقتصادية
والاجتماعية بالوطن العربي ، وواقع الأمية فيه من 1981
إلى 1982 . من إعداد الأستاذ عبد المجيد الصوفي .

- «دراسة في : التطور الثقافي في الوطن العربي من :
81 - 82» :

يشتمل الكتاب على دراسة تحليلية وافية عن التطور

الثقافي في الوطن العربي خلال العامين 81 / 1982 . من
إعداد الدكتور هشام بوقرة .

• إدارة الثقافة :

- «دليل المترجمين ومؤسسات الترجمة والنشر في
الوطن العربي» :

يتضمن الكتاب في قسمه الأول معلومات كافية عن
سنة (600) مترجم في مختلف التخصصات على امتد
رقعة الوطن العربي ، كما يضم في قسمه الثاني كشفا بأربع
عشرة (14) مؤسسة عربية للترجمة والنشر .

• جهاز التعاون الدولي لتنمية الثقافة العربية الإسلامية :

- «الكتاب الأساسي في تعلم اللغة العربية لـ
الناطقين بها (الجزء الأول)» :

من تأليف : سعيد محمد بدوي وفتح علي يونس
بمشاركة : ادريس زايد ، جعفر ميرغني ، حمد
السحري ، محمد عواد ، محمود الناقة ويوسف الحادي
ومراجعة : محمد موعدة .

... وقد اقتضت الحقائق أن يصمم الكتاب
الأساسي في ثلاث حلقات متسلسلة يقدم كل منها هـ
مختلفا من النواحي الحضارية ومتدرجا من النواحي
اللغوية ... والذي يتناول جزءه الأول : «... الخ
اليومية وموضوعاتها من خلال التعامل الثقافي باللغة
أبناء المجتمع العربي ، ومن خلال مواقف طبيعية يترا
فيها النمط اللغوي بالظروف الاجتماعية المناسب ، و
أساسا على تنمية مهاراتي الاستماع والحديث باعتبار
المدخل الطبيعي لدراسة اللغات الحية ...» .

وقد خصه الدكتور محي الدين صابر مدير عام المنف
العربية للتربية والثقافة والعلوم بتصدير تناول الحديث
عن سابق مراحل إعداد الكتاب الأساسي لتعليم الـ
العربية لغير الناطقين بها ، من خلال عقد ثلاث حلقة
عاجلت كل حلقة منها ترويا إحدى قضايا تعليم العـ
لغير الناطقين بها ، من حيث المهارات المختلفة ،

أعد الكتاب بتعاون مع اللجنة الوطنية العليا لحملة
تقوية اللغة العربية ونشرها ، وقدم له معالي وزير التربية
والتعليم الصومالي ، يتضمن ثلاثة أقسام رئيسية في مجمل
حركة اللغة العربية : ماضيها ، واقعها وحاضرها ،
ومستقبلها .

• إدارة الإعلام :

- «التكنولوجيا والسياسة في عصر المعلومات -
دراسات إعلامية (3)» :

من تأليف : إيثيل دوسولايل ، وترجمة : ماري
عوض ، ومراجعة : زكي الجابر وثريا متولي .

مراعاة المحتوى الحضاري والثقافي للموضوعات المعروضة .
ومن الجدير الإشارة إلى صدور الكتاب ملحقاً بـ : «دليل
المعلم للكتاب الأساسي في تعليم العربية لغير الناطقين بها» .
إضافة إلى أشرطة مسجلة ، وكتب تميزية في مختلف
جوانب الحياة العربية التاريخية والمعاصرة .

- «دليل المعلم للكتاب الأساسي في تعليم العربية لغير
الناطقين بها» :

من إعداد : فتحي علي يونس ، ومراجعة : السعيد
محمد بدوي .

- «استراتيجية تقوية اللغة العربية والخطوة الخمسية
الأولى : في جمهورية الصومال الديمقراطية» :



نشاط

مكتب تنسيق التعريب

(م. ت. ت)

• الدورة العالمية الثامنة للسانيات.

نظمت كلية التربية بجامعة محمد الخامس (الرباط) خلال الفترة من 18 يوليو/ تموز إلى 12 أغسطس/ آب 1983 الدورة العالمية الثامنة للسانيات.

وكانت الدورة محط التقاء عشرات الطلبة العرب الذين تتراوح مستوياتهم العلمية ما بين الإجازة (الليسانس) والدكتوراه.

وقد شارك في إلقاء المحاضرات والدروس اللسانية فريق من الأساتذة اللغويين والمختصين في مختلف فروع علم اللسانيات ، باللغات الثلاث : العربية والانجليزية والفرنسية .

وتجدر الإشارة إلى أن العديد من المنظمات والمؤسسات الثقافية العربية والعالمية تحرص سنويا على المساهمة في تنظيم هذه الدورة لاتاحة الفرصة أمام المهتمين بالقضايا اللغوية واللسانية والطلبة المتخصصين في هذا المجال ، للإطلاع على أحدث النظريات والاتجاهات اللسانية المعاصرة .

واهتماما من المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم بهذا المجال اللغوي الهام ، وحرصا منها على المشاركة الفعلية والمساهمة الأكيدة ، كلفت بعض الأساتذة اللغويين بإلقاء محاضرات في الموضوع ، كما قدمت بعض منح لطلاب شاركوا في الاستفادة من الدورة .

وقد مثل المدير العام للمنظمة الأستاذ الدكتور محي

الدين صابر في افتتاح أشغال الدورة ، الأستاذ عبد العزيز بنعبد الله .

• مؤتمر اللسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارات والمعلومات.

انعقد بالرباط خلال الفترة 26 سبتمبر/ أيلول — 5 أكتوبر/ تشرين أول 1983 «المؤتمر الأول للسانيات التطبيقية العربية ومعالجة الإشارات والمعلومات» الذي أقامته المدرسة العربية للعلوم والتكنولوجيا التابعة لمركز الدراسات والبحوث العلمية في دمشق بدعم من المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (أليكسو) ويتعاون مع المنظمة العالمية للتربية والعلوم والثقافة (اليونسكو) ، والمركز الوطني لتنسيق البحث العلمي والتقني بالرباط .

وقد شارك في المؤتمر الدول العربية التالية : الجمهورية التونسية ، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية ، الجمهورية العربية السورية ، جمهورية مصر العربية ، دولة الكويت ، المملكة الأردنية الهاشمية ، المملكة العربية السعودية ، المملكة المغربية . بالإضافة إلى الولايات المتحدة الامريكية ، وفرنسا .

كما استقبل المؤتمر أكثر من خمسين مشاركا إلى جانب عشرة من العلماء والأساتذة المتخصصين في العلوم اللسانية النظرية والتطبيقية وعلوم الحاسبات الالكترونية ساهموا بإلقاء العديد من المحاضرات والأبحاث اللسانية .

توفيق عمارين حضور بقية الجلسات التي استمرت حتى 5 أكتوبر 1983 ، وللهدف نفسه تم الاتفاق على عقد المؤتمر القادم بالجزائر العاصمة .

• ندوة مشروع معجم اللسانيات

انعقدت في الجزائر العاصمة في الفترة من : 26 / 11 إلى : 1983/12/2 ، ندوة لدراسة مصطلحات «مشروع معجم اللسانيات» .

وقد عكف عدد من الأساتذة والمتخصصين العرب في العلوم اللسانية ، على دراسة مصطلحات المشروع التي تزيد على 3260 مصطلحاً باللغات الثلاث الانجليزية والفرنسية والعربية ، في مقر معهد العلوم اللسانية والصوتية بالعاصمة الجزائرية ، استعداداً لتقديمه إلى المؤتمر الخامس للعرب .

وقد مثل المكتب في جلسات هذه الندوة الاستاذ عبد العزيز بنعبد الله .

• ندوة للمصطلحات الرياضية

بمقر إدارة الشباب والرياضة للأمانة العامة لجامعة الدول العربية في تونس ، تم عقد «ندوة المصطلحات الرياضية» من 5 - 1983/12/7 .

ومثل المكتب في اجتماعات الندوة الأستاذ عبد العزيز بنعبد الله حيث انتهزها مناسبة للتشاور ، مع المسؤولين في إدارة الشباب ، حول الوسيلة الأجدى والأسرع ، لتوفير المادة المصطلحية ، لاستكمال القسم الثاني من «معجم الألعاب الرياضية» ، بعد أن أنهى المكتب إعداد قسمة الأول بتعاون مع الاتحاد العربي للألعاب الرياضية ، وعقدت بشأنه ندوة في الرباط من : 11 إلى 14 أغسطس / آب 1983 .

ويهدف هذا المؤتمر إلى تغذية علوم اللسانيات العامة في الدول العربية بعلوم الحاسبات الالكترونية ، والفكن من تخصيب اللسانيات العربية بتكنولوجيا اللسانيات الآلية Computational Linguistics بحيث يعكس جدواه على علم المصطلحات الوليد في الوطن العربي الذي يشكل جانبا هاما . من جوانب العمل في المكتب ، وصولا إلى توحيد شيوخ المصطلح العربي والالتزام التام باستعماله .

وقد مكن هذا اللقاء العلمي الهام علماء اللسانيات العرب والأجانب من التعرف على جهود كل طرف في المجال النظري والتطبيقي (البرجة الآلية) من خلال عدد من المحاضرات القيمة التي أقيمت في المؤتمر ، بينها :

- الصوتيات العربية : د. عبد الرحمن الحاج صالح - الجمهورية الجزائرية .
- الصوتيات النطقية والسمنية : البروفسور - هوم بيرت - فرنسا .
- عناصر الصوتيات العربية : د. سالم الغزالي - الجمهورية التونسية .
- اللسانيات التطبيقية الحديثة : البروفسور - أوها - الولايات المتحدة الأمريكية .
- نحو نظرية لسانية واقعية وحديثة للتركيبات الأساسية العربية : د. مازن الوعر - الجمهورية العربية السورية .
- الاشتقاق المعجمي في اللغة العربية : د. أحمد المتوكل - المملكة المغربية .
- نحو قواعد عربية موحدة : د. عبدالقادر الفاسي الفهري - المملكة المغربية .

وتبابة عن السيد المدير العام للمنظمة الدكتور محي الدين صابر شارك السيد رئيس الجهاز الأستاذ عبد العزيز بنعبد الله في جلسة المؤتمر الافتتاحية ، كما تابع الأستاذ

قرارات وتوصيات

• ضمن توصيات ندوة عقدتها المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة (إيسيسكو) حول الفكر الإسلامي في فاس بالملكة المغربية خلال يناير 1983 وردت التوصية التالية :

«العمل على جعل اللغة العربية لغة علم وتقنية عبر التعريب مع الاستعانة بالجهود التي يقوم بها بصفة خاصة مكتب تنسيق التعريب في العالم العربي لتعميم فائدته على العالم الاسلامي».

• صدرت عن اجتماع لجنة خبراء المنهجية العامة لمشروع ترجمة وتعرريب مصطلحات الاتصالات الدولية ، والذي تم عقده ما بين : 18 و21 يناير 1983 ، جملة توصيات ، يتصل منها بالمكتب ما يلي :

— «عقد ندوة بالتعاون بين مكتب تنسيق التعريب والمنظمة العربية للمواصفات والمقاييس للنظر في تحديد المفاهيم الاصطلاحية اللغوية من ذلك (التعريب ، التتميط أو التعبير ، والحقل المعجمي ... إلخ)».

— «أن يخصص مكتب تنسيق التعريب ندوة للنظر في قضية الصدور والدوامج واللاحق».

— «أن يخصص مكتب تنسيق التعريب ندوة للنظر في رسم العربات والدخيل».

• صدرت عن «الاجتماع الأول للهيئة العامة للاتحاد العربي للتعليم التقني» في بغداد خلال المدة 16 - 20 نيسان / أبريل 1983 ، جملة توصيات وقرارات ضمنها :

— استعمال اللغة العربية في التعليم التقني .

(1) دعوة المسؤولين في الأقطار العربية التي مازال التعليم فيها بلغات أجنبية إلى اتخاذ قرار بحث الجهات المعنية باستعمال اللغة العربية في مراحل التعليم المختلفة والاستفادة من تجربة الأقطار التي سبقتها في هذا المجال .

(2) العمل على توفير الكتاب التقني العربي (المؤلف والمترجم) بمختلف تخصصات التعليم التقني والاستعانة بالكتب الصادرة في الأقطار العربية التي قطعت مراحل متقدمة في هذا المجال والتأكيد على استخدام المصطلحات العلمية والتقنية باللغات الأجنبية فيها جنبا إلى جنب مع المصطلحات العربية .

(3) العمل على تأهيل الأطر التدريسية والتدريبية التقنية وتخصير المعنيين بالتأليف والترجمة للتدريس باللغة العربية وتبادل الخبرات والتجارب بين الأقطار العربية في هذا المجال عن طريق تنظيم دورات تأهيلية متخصصة وتبادل الأسانذة والزيارات ودعوة هذه الأطر للالتزام الفلسفي والعمل للتعلم باللغة العربية .

(4) تجنب العزلة والانغلاق عند تطبيق التعريب وعدم إهمال اللغات الأجنبية والعمل على تدريس إحدى اللغات الأجنبية الحيّة في المعاهد التقنية لتكوين المعنيين من مواكبة التطورات الحديثة في حقول اختصاصهم .

(5) دعوة الجهات المختصة في الأنظار العربية التي تتعامل مع الشركات الأجنبية بالزام تلك الشركات بتعريب كتب الارشاد والصيانة والتشغيل التي تخص الأجهزة والمعدات المستوردة .

(6) العمل على توحيد المصطلحات العلمية والتقنية العربية واعتماد المعاجم الصادرة عن مكتب تنسيق التعريب في الرباط التابع للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، والمصادق عليها في مؤتمرات التعريب واستخدامها في التأليف والتدريس التقني ودعوة المكتب المذكور إلى قيامه بتزويد أجهزة التعليم التقني ومؤسساته في الوطن العربي بنسخ من المعاجم العلمية والتقنية التي أصدرها أو تلك التي سيصدرها مستقبلا .

• عن المؤتمر السابع لتأريخ العلوم عند العرب ، والذي عقده معهد التراث العلمي العربي بجامعة حلب في الجمهورية العربية السورية أبريل (نيسان) 1983 احتفالا بمرور اثني عشر قرنا على ميلاد العلامة العربي (الخوارزمي) صدرت التوصية التالية :

— العناية المستمرة باغناء المصطلحات العلمية العربية وجمعها بما يتلاءم وحركة التطور العلمي والتعاون في هذا المجال مع مكتب تنسيق التعريب بالرباط .

• توصيات ندوة تعريب مصطلحات الألعاب الرياضية

عن ندوة تعريب مصطلحات الألعاب الرياضية التي عقدها المكتب في الرباط بتعاون مع الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية (الرياض) ، في الرباط بالملكة المغربية في الفترة من 11 — 14 أغسطس 1983 ، صدرت التوصيات التالية :

(1) الحاجة الماسة والملمحة التي توفر معاجم للمصطلحات الرياضية الموحدة عربيا في مجالات الرياضة والتربية البدنية باللغة العربية تتسم بدقة المعنى وسلامة التعبير وسلامة البنى ، وتكون ميسورة بين أيدي الرياضيين العرب قيادات وإخصائين وشباب ، وفي ميادين التربية والتدريس والتعليم والتدريب والتحكم والتنظيم والادارة الرياضية .

(2) الطفرة التي شهدتها الوطن العربي في الحقبة الزمنية الأخيرة ، والتي احتلت فيها الألعاب الرياضية والتربية البدنية مكانة مرموقة من اهتمام ورعاية الدول العربية وحثية ملاحقة هذا التطور بتبني مصطلحات موحدة عربيا مدلولها ومعنى ، مستقرة منهاجا وتطبيقا في كل الأنظار العربية .

(3) الثراء والشمول والتكامل التي تتمتع بها اللغة العربية وشموعها وقدرتها على استيعاب احتواء وتمثيل وافراز كافة مظاهر ومتطلبات الحضارة الانسانية لتغطي حاجات الرياضيين العرب من مصطلحات عربية موحدة تعالج أمورهم وتحقق طموحاتهم .

(4) الجهود البناءة والمساعي الحميدة التي بذلتها تطوعا وعطاء العديد من الأجهزة والهيئات والأفراد العرب بعامة والمتخصصون منهم بخاصة في الربع قرن الماضي وفي مقدمتها الأمانة العامة لجامعة الدول العربية في مجالات دائبة لوضع معاجم عربية موحدة للمصطلحات الرياضية .

(5) المبادرة الكريمة التي تولّى زمامها مكتب تنسيق التعريب بالمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم بجامعة الدول العربية ، في إعداد مشروع معجم المصطلحات الرياضية مجزئه الأول والثاني في الألعاب الرياضية العشرة ، والجهد الحارق الذي بذله المكتب في تجميع المصطلحات العربية وتنسيقها وتوحيدها ، وإبانتها بسندهم مقابل نصوصها الانجليزية والفرنسية متبعا لنهج العلمي في طريقة عمله .

6) المبادرة الإيجابية للاتحاد العربي الرياضي كدأبه في الاستجابة إلى اقتراح مكتب تنسيق التعريب معاونه في فحص المعجم من قبل الخبراء والمتخصصين في الألعاب والرياضيات العشرة التي اشتمل عليها مشروع المعجم.

7) التعاون الوثيق كمثال يحتذى بين الاتحاد العربي للألعاب الرياضية ومكتب تنسيق التعريب في تنظيم هذه الندوة وإخراجها إلى حيز التنفيذ.

8) الاستجابة الكريمة للاتحادات الرياضية العربية التي تعاونت لانجاح الندوة بإفاد خبرائها أو بإثبات رأيها في اختيار وتديق المصطلحات العربية من الخيارات نظروحة لألعابها ورياضاتها.

9) الجهود التي بذلها السادة أعضاء الندوة في فحصهم الدقيق ومراجعتهم الأمانة لكل مصطلح ونص مثبت في المعجم باللغات الإنجليزية والفرنسية والعربية واختيارهم الجماعي القائم على الخبرة والتخصص والقناعة للمصطلحات العربية الموحدة وأقرارهم ها.

نكل هذا فإن الندوة ختاماً لأعمالها تقدم بالتوصيات التالية :

أولاً : التوصية لدى مكتب تنسيق التعريب بالمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم بجامعة الدول العربية ببنى المصطلحات العربية الموحدة التي استقر عليها رأي الخبراء أعضاء الندوة اختياراً ومدلولاً وصياغة وتثبيت المصطلحات الإنجليزية والفرنسية المقابلة لها ، وعلى أن يعاد طبع معاجم الألعاب والرياضات العشرة شاملة هذه المصطلحات العربية الموحدة والمعتمدة ، مع جواز النظر فيها بعد خمس سنوات من البدء في تطبيقها لتضمينها المستحدث من المصطلحات التي قد تطرأ مجدداً .

ثانياً : التوصية لدى مكتب تنسيق التعريب برفع المجمع العشرة بعد إعادة طبعها إلى المؤتمر الخامس

للتعريب المزمع عقده في المملكة الأردنية الهاشمية في عام 1984م بهدف اعتمادها .

ثالثاً : التوصية لدى مكتب تنسيق التعريب بالمضي قدماً في استكمال اعداد مشروع معاجم تعريب المصطلحات الرياضية في الألعاب والرياضات الأخرى التي لم تشملها المعاجم العشرة الأولى متبعاً ذات النهج العلمي في تجميع مادة المعاجم وتبويبها وإثبات سندها ، مع مناشدة كافة الأجهزة والهيئات المعنية في الوطن العربي بمعاونة المكتب في توفير هذه المادة .

رابعاً : التوصية لدى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية باتخاذ الاجراءات التنظيمية اللازمة لنشر وتعميم المعاجم العشرة التي انتهت الندوة من اقرارها وبعد اعتمادها من المؤتمر على كافة أعضاء الاتحاد العربي للألعاب الرياضية من اتحادات رياضية عربية ولجان أولية وطنية عربية مع مناشدتها البدء في أعلاها وتطبيقها بالتعاون مع الاتحادات الرياضية الوطنية المعنية في الدول العربية .

خامساً : التوصية لدى الاتحاد العربي للألعاب الرياضية لحث أعضائه من الاتحادات الرياضية العربية وأعضائها من اتحادات رياضية وطنية في الدول العربية والتي لم تعد مشروعات معاجم مصطلحاتها بعد ، لمعاونة مكتب تنسيق التعريب في تجميع المصطلحات العربية الخاصة بها .

سادساً : التوصية لدى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية ومكتب تنسيق التعريب بمنظمة لآلية والثقافة والعلوم لاتخاذ الاجراءات الكفيلة بإرسال المعاجم العشرة التي تم اقرارها وبعد اعتمادها من المؤتمر إلى الأمانة العامة لجامعة الدول العربية وإدارة الشباب والرياضة مع التوصية باتخاذ اجراءات رفعها إلى مجلس وزراء الشباب والرياضة العرب لاستصدار القرارات اللازمة في شأن تعميمها على حكومات الدول العربية الأعضاء في جامعة الدول العربية بهدف التوصية بالأخذ بمعاجم المصطلحات

الرياضية العربية الموحدة من قبل الوزارات والمجالس والأجهزة الحكومية المعنية في الدول العربية في مجالات الشباب والرياضة والتربية والتعليم والاعلام وكلّيات التربية الرياضية .

سابعاً : التوصية لدى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية باتخاذ اجراءات ايصال المعاجم العشرة التي تم اقرارها وبعد اعتمادها من المؤتمر إلى الاتحادات والروابط والمنظمات العربية الأهلية الاعلامية الرياضية وصحافة / إذاعة / تليفزيون / بهدف التوصية بتطبيق واستعمال المعاجم العشرة من قبل النقاد الصحفيين والمعلقين الرياضيين العرب .

ثامناً : التوصية لدى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية بتنظيم الحلقات الدراسية الثالثة بالذات أو بالتعاون مع الاتحادات الرياضية العربية :

- 1) حلقة للصحفيين والنقاد والصحفيين والمعلقين الاعلاميين الرياضيين العرب 2* من كل دولة .
- 2) حلقة للحكام والمدربين والاداريين العرب 3* عن كل دولة .

وعلى أن يكون محور هذه الحلقات يدور حول المعاجم العشرة وأساليب تطبيق مصطلحاتها الرياضية العربية الموحدة .

ثاسعاً : التوصية لدى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية باتخاذ اجراءات ايصال المعاجم العشرة التي تم اقرارها وبعد اعتمادها من المؤتمر إلى اتحادات وروابط ونقابات خريجي كليات التربية البدنية والمدربين الرياضيين واخصائي العلاج الطبيعي في الدول العربية بغية تطبيق المصطلحات العربية الموحدة في مجالات أعمالهم .

عاشرًا : التوصية لدى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية باتخاذ الاجراءات الكفيلة بتوزيع المعاجم العشرة التي تم اقرارها وبعد إعادة طبعها من قبل مكتب تنسيق العرب على أعضاء المؤتمر الرياضي العام الثاني المزمع عقده في الرياض خلال شهر يناير 1984م اعلاماً بها لكافة القيادات الرياضية العربية الحاضرة للمؤتمر ، مع اعتبار هذه المعاجم مراجع أساسية في كافة دورات التنظيم والادارة التي تنظمها الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية .

حادي عشر : التوصية لدى الأمانة العامة للاتحاد العربي للألعاب الرياضية باهداء المعاجم العشرة التي تم اقرارها إلى كافة الاتحادات والمنظمات والهيئات الرياضية العالمية والدولية والقارية الأجنبية التي تتعامل معها الأمانة العامة ابذاناً بميلاد المعاجم الرياضية العربية الموحدة للمصطلحات وخطوة على طريق ادخال اللغة العربية في معاملات هذه المنظمات الأجنبية .

المكتب في الصحافة العربية

• جريدة الميثاق المغربية :

صدر في جريدة الميثاق المغربية الواسعة الانتشار في المملكة المغربية ودول المغرب العربي تحقيق صحفي بعنوان : «في طريق تنسيق التعريب وتوحيد المصطلح العلمي العربي» ، وذلك في 1983/6/22 . وقد أخذ التحقيق مساحة واسعة في الصحيفة مبرزاً كلمة السيد المدير العام للمنظمة الدكتور محي الدين صابر الواردة في افتتاحية العدد التاسع عشر لمجلة المكتب (اللسان العربي) . وقد أوردت الصحيفة كلمة السيد المدير العام كاملة والتي تتضمن في خطوطها العريضة مهام المكتب المتجلية فيما أنجزه من تعريب مواد التعليم العام والثانوي والثغني وما يكف المكتب عليه حالياً في اعداد مشاريع مواد التعليم العالي . كما تضمنت الكلمة الإشادة بدورية المكتب (اللسان العربي) ودورها مصطلحياً ومعجمياً ولغوياً في تعزيز أنشطة التعريب العربية والثقافة العربية الشاملة .

• جريدة عكاظ السعودية :

نشرت جريدة عكاظ السعودية 1983/6/29 تحقيقاً صحافياً مصوراً في صفحتها الثقافية بعنوان : «تنسيق الجهود المبذولة في مجالات التعريب» من خلال لقاء صحفي مع الأستاذ عبد العزيز بنعبد الله والأستاذ المهدي الدليرو . حيث أوضحا ظروف انشاء مكتب تنسيق التعريب والدوافع التي أدت إلى تأسيسه ابتداءً من دعوة

المغفور له جلالة الملك محمد الخامس والتي تجسدت في انعقاد مؤتمر للتعريب (1961) وانشاق فكرة تأسيس المكتب حتى انعقاد مؤتمر التعريب الرابع (طنجة- 1981) كما تناولوا استعراض لتاريخ المكتب وإنجازاته ومنهجه الجديدة وتصوره المستقبلي .

• مجلة القافلة السعودية :

في عدديها (ربيع الثاني 1403هـ ، ورمضان 1403هـ) نشرت المجلة الثقافية السعودية (القافلة) تحقيقين صحافيين مطولين عن جهود التعريب في المملكة المغربية بخاصة وفي أقطار الوطن العربي بشكل عام . وقد اشتمل التحقيق الأول الصادر في عدد ربيع الثاني 1403هـ على عدة لقاءات صحافية مع مسؤولي وزارة التربية الوطنية في المملكة المغربية ومعهد الدراسات وأبحاث التعريب التابع لجامعة محمد الخامس ، وشخصيات فكرية لامعة ذات جهود خاصة في مجال التعريب .

كما اشتمل التحقيق الثاني الصادر في عدد يوليو 1983 ، رمضان 1403هـ على لقاء أول مطول مع السيد الأمين العام للمنظمة الاسلامية للتربية والثقافة والعلوم ، الأستاذ عبد الهادي بوطالب الذي سهر على تنفيذ قرار تعريب وزارة العدل في حكومة المملكة المغربية عندما كان وزيراً لها ، ولقاء ثان مع الأستاذ عبد العزيز بنعبد الله ، تحدث فيه بأفاضة عن وظيفة المكتب وبرامجه وأصداراته .

نشاط الجامع

• المجمع العلمي اللغوي السعودي :

خلال إقامة الحفل الأول لجائزة الدولة التقديرية في الأدب بقاعة : «الملك فيصل» للمؤتمرات في الرياض بتاريخ 27 من شهر محرم 1404هـ ، الموافق لـ 3 نوفمبر 1983 ، تفضل جلالة الملك فهد بن عبد العزيز بإعلان عن إنشاء المملكة العربية السعودية للمجمع العلمي اللغوي ، وقد قوبل هذا الإعلان باستحسان كبير من لدن أوساط الأدباء والفكرين وعلماء اللغة والمثقفين في المملكة والعالم العربي ، ومن باقي العالم الإسلامي .

وبإني أنشاء هذا المجمع في المرتبة الخامسة بعد مجمع اللغة العربية في القاهرة ، والمجمع العلمي العراقي ، والمجمع العلمي العربي بدمشق ، ومجمع اللغة العربية الأردني .

ويهدف المجمع السعودي إلى : «الحفاظة على سلامة اللغة ، وجعلها وافية بمطالب العلوم والفنون ، ملائمة لحاجات العصر ، ودراسة علاقات الشعوب الإسلامية ، ونشر الثقافة العربية ، وحفظ المخطوطات وإحيائها ، وتشجيع الترجمة والتأليف» .

وستتمحور إنتاج المجمع العلمي بوجه عام حول القضايا التالية :

→ تيسير اللغة متناً وقواعد وكتابة ورسم حروف ، وما يتصل بأقيسة اللغة وأوضاعها العامة ، والترجمة والتعريب وكتابة الاعلام الأجنبية ، وطريقة وضع المعاجم والمصطلحات ، وتيسير النحو والصرف والكتابة والاملاء .

→ توفير المصطلحات العلمية والألفاظ الحضارية .
→ تهذيب المعجمات اللغوية ، ووضع معجم شامل يعرض لتطور اللغة العربية في عصورها المختلفة .
→ تشجيع الانتاج الأدبي ، باعلان المسابقات الأدبية .

— إحياء التراث القديم .

— انشاء مجلة تصدر باسمه .

— إصدار (كتاب سنوي) يضم مجموع البحوث والمحاضرات ، وما يدور حولها من جدل ومناقشات .

(مختصر عن مجلة المنيل (السعودية) - المجلد

46 / جمادى الأولى 1404هـ / فبراير

1984م)

• مجمع اللغة العربية بالقاهرة :

— الدورة التاسعة والأربعون مجمع القاهرة :

خلال الفترة من : 21 فبراير حتى 7 مارس 1983 ، ثم عقد الدورة 49 لمجمع اللغة العربية بمقره في القاهرة . وعلى مدى أسبوعين عقدت اثنا عشرة جلسة ، نوقش أثناءها ستة وعشرون بحثاً وأجيز (2000) مصطلح .

وصدرت جملة من التوصيات ضمنها :

— حث وزارات التربية العربية على تيسير تعليم النحو التعليمي .

— دعوة الصحف العربية للاستعانة بلغويين للتقليل من الأخطاء النحوية والشائعة .

— الإشادة إلى وسائل الإعلام للالتزام بقواعد اللغة العربية في موادها .

• من إصدارات المجمع :

— «معجم اللغة العربية الكبير» :

أصدر مجمع اللغة العربية بالقاهرة الجزء الثاني من المعجم الكبير (حرف الباء) ، في 800 صفحة ، متضمناً المواد المعرفية الخاصة بهذا الحرف ، ومتبعا أصولها في اللغات الشرقية كالألوية والعبرية .

وسبق أن أصدر الجزء الأول (حرف الهزة) ، منذ أكثر من عشر سنوات . ويتابع إعداد الجزء الثالث (حرفي التاء والتاء) ، والذي سيستغرق إنجازه خمس سنوات .

- «المعجم الفلسفي» :

ضمن سلسلة معاجمه المتخصصة أصدر أخيراً «المعجم الفلسفي» في 326 صفحة من القطع الكبير ، باللغات الانجليزية والفرنسية والعربية ، مذيلاً بفهرسين للمصطلحات الفلسفية ذات الأصول الفرنسية والانجليزية .

- «معجم ألفاظ الحضارة الحديثة ومصطلحات الفنون» :

كما صدر عنه معجم حديث بعنوان «معجم ألفاظ الحضارة الحديثة ومصطلحات الفنون» باللغات الثلاث الانجليزية والفرنسية والعربية . وقدم للمعجم عضو المجمع المرحوم الأستاذ بدر الدين أبو غازي .

- «مجموعة المصطلحات العلمية والفنية» :

ويتقدم الأستاذ الدكتور إبراهيم مذكور رئيس المجمع وعضو اللجنة الاستشارية لمكتب تنسيق التعريب في الرباط ، صدر الجزء الثاني والعشرين من (مجموعة المصطلحات العلمية والفنية) متضمناً المواد التالية :

• مصطلحات في النفط .

• مصطلحات في الفيزياء .

• مصطلحات في الهيدرولوجيا .

• مصطلحات في القانون التجاري .

• مصطلحات في الكيمياء .

• مصطلحات في الصيدلة .

• مصطلحات في الرياضيات .

• مصطلحات في الزراعة .

• مصطلحات في الحضارة الحديثة .

• مصطلحات في فلسفة التاريخ .

• مصطلحات في علم الحيوان .

• مصطلحات في السبنا

• مصطلحات في السرح .

• المجمع العلمي العراقي :

- «مجلة المجمع العلمي العراقي» :

صدر الجزء الأول من المجلد الرابع والثلاثين ، من مجلة المجمع العلمي العراقي بتاريخ كانون الثاني 1983م .

وضمن مواد العدد ما يلي :

- المعجم اللغوي الحضاري للدكتور عمود الجليلي .

- مصطلحات الهندسة المدنية (حروف : E, F, G, H)

باللغتين الانجليزية والعربية ، في 333 صفحة .

• مجمع اللغة العربية الأردني :

إصدارات :

- تلقى المكتب شاكراً ، من مجمع اللغة العربية

الأردني ، عدد مجلته المزدوج : (21 و 22) ،

والمؤرخ شهري تموز/ كانون الأول (1983) ، وإلى

جانب الأبواب التالية ، تضمن العدد المزدوج

الأبحاث التالية :

• «أنا مدارس لغوية» للدكتور ابراهيم السامرائي .

• حول كتاب «المقنع في الفلاحة» للدكتورين :

جاسر أبو صفية وصلاح جرار .

- وصدر عنه كتاب «المقنع في الفلاحة» ، تأليف

وتحقيق الدكتورين : جاسر أبو صفية وصلاح جرار ،

من الجامعة الأردنية ، بإشراف الأستاذ عبد العزيز

الدوري . وتميزت . فهارس الكتاب ، بنشر قائمة

للمصطلحات الزراعية الواردة فيه . والجدير بالإشارة

أن الدكتورين : جاسر وجرار ، يعكفان حالياً على

إعداد معجم فلاحي .

- «فهرس مخطوطات المكتبة الأحمدية في عكا» ، من

إعداد الأستاذ محمود علي عطا الله .

العدوس. وتألفت لجنة المناقشة من السادة
الأساتذة :

الدكتور نصرت عبد الرحمن ، مشرفاً .
الدكتور محمود ابراهيم ، والدكتور عبد الجليل عبد
المهدي ، عضوين .

كما جرت صباح السبت 83/11/12 ، مناقشة
رسالة ماجستير ثانية بعنوان : «مقامات السيوطي»
للأستاذ سمير دروي ، وشكلت لجنة المناقشة من
السادة الأساتذة :

الدكتور عبد الكريم خليفة ، مشرفاً .
الدكتور محمود السمرة ، عضواً .
الدكتور محمود ابراهيم ، عضواً .

— «الموسم الثقافي الأول ، لعام (1983م)» . (ويشمل
الكتاب ندوات ومحاضرات موسم المجمع الثقافي
خلال شهري نيسان وآيار من سنة (1983م) .

— فهرس مخطوطات مهجد الحاج نمر النابلسي ، في
نابلس — إعداد الأستاذ محمود علي عطا الله .

— مناقشة رسائل جامعية :

• داخل مقر مجمع اللغة العربية الأردني ، جرت
صباح الأربعاء 1983/8/11 ، مناقشة رسالة
ماجستير بعنوان : «شعر بني أمية في بلاد الشام في
العصر العباسي» للأستاذ بسام اسماعيل أبو

انتشار اللغة العربية

• استخدام اللغة العربية في الاعلاميات :

بدعوة من المكتب الاقليمي للعلوم والتكنولوجيا للدول العربية في باريس ، وبالتعاون مع قسم الاعلامية في كلية العلوم بالجامعة التونسية ، عقدت في تونس في الفترة من : 2 - 5 ماي / آيار 1983 ، ندوة علمية عربية حول «واقع البحوث في استخدام اللغة العربية في الاعلاميات» .

وقد تمحورت مداخلات المشاركين في الندوة من مختلف الأقطار العربية ، في التركيز على الموضوعات التالية :

- واقع البحوث والمشاريع القطرية الاعلامية ،
- بنوك وقواعد المعطيات المعربة وآفاق استعمالها ،
- واقع التقييس ،
- بنوك المعطيات المعجمية والشفرات العربية الموحدة ،
- امكانية انشاء شبكة عربية لمراكز الاعلاميات في الدول العربية .

كما تخللت الندوة زيارات ميدانية لمراكز الاعلاميات والتوثيق ضمنها مركز التوثيق الخاص بجامعة الدول العربية ، حيث اطلع المشاركون على المشاريع الاعلامية فيها . وأتاح عقد الندوة في تونس أمام المشاركين ، فرصة التعرف عن كثب على برامج ونشاطات المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم في مجال تطوير برامج التدريب وبناء الأطر المتخصصة في الاعلامية ، وفي مجال تشجيع التعاون بين مراكز البحث العلمي والتكنولوجي في الدول العربية ، وحول جهود مكتب تنسيق التعريب في الوطن العربي .

وقد خرج المشاركون بجملة توصيات تهدف إلى

الوصول إلى استراتيجية عمل عربية موحدة في الاعلامية ، من مثل : الدعوة إلى دعم قياس اتحاد عربي للإعلاميات ، ودعم التعاون بين الأقطار العربية في مجال عتاد الحاسب الالكتروني بهدف تصنيع حاسب عربي وتذليل صعوبات صيانة الحاسبات الالكترونية ... الخ .

• مستقبل اللغة العربية في ألمانيا الغربية :

تشرع ألمانيا الاتحادية قريبا في تطعيم مناهجها التعليمية في المدارس الابتدائية بمساحات خاصة لتعليم اللغة العربية والدين الاسلامي في المناطق ذات الكثافة البشرية العربية بخاصة .

وقد أكدت مندوبة الحكومة الألمانية المكلفة بشؤون الأجانب على ضرورة تعرف التلاميذ المسلمين والعرب في ألمانيا الاتحادية على لغتهم وحضارتهم ودينهم كخطوة لإبداء حسن النية نحو المهنيين والعمال في ألمانيا والملمحين في المطالبة بالحفاظ على الهوية القومية لأبنائهم المهاجرين .

• الصومال تدعو الدول العربية لمساعدتها في حملة التعريب :

دعا معالي وزير التربية والتعليم الصومالي الأستاذ عبد الرحمن عبد الله شوكي ، الدول العربية إلى المساهمة في الحملة الوطنية للتعريب التي تشهدها جمهورية الصومال الديمقراطية حاليا .

وقد طالبت الدول العربية بامداد الصومال بالمدرسين والبرامج الاذاعية والتلفزية الخاصة بمحو الأمية وتعليم اللغة العربية ، والمساعدة في تنفيذ خطط التعريب التي رسمتها أجهزة الدولة المختصة .

وتختص المجلة الدورية بالأبحاث العلمية ، والتعريف
بآخر اكتشافاته وتقنياته المتطورة .

• إنشاء جامعة للغة العربية للعائلة مسلمي الهند :

تعترم الجمعية التعليمية الاسلامية الهندية ، احداث
جامعة للغة العربية وسلسلة من كليات اللغة العربية في
جميع أنحاء الهند كجزء من حملة لتوفير فرص التعليم أمام
المسلمين الهنود البالغ عددهم 90 مليون نسمة .

وكانت السيدة انديرا غاندي ، رئيسة الوزراء قد
افتتحت يوم الجمعة الماضي مؤتمرا للجمعية التعليمية
الاسلامية الهندية شارك فيه ممثلون من عدة دول ومنظمات
إسلامية .

• معهد العالم العربي :

باتصال أجرته الحكومة الفرنسية ، مع غالبية الدول
العربية ، ويتعاون مع العديد من المنظمات والهيئات العربية
والدولية ، تم سنة 1980 في باريس إحداث : «معهد
العالم العربي» . ويهدف في وظيفته إلى تعريف أوروبا بلغته
وحضارته ، وتنمية الدراسات حوله ، إلى جانب تشجيع
التبادل الثقافي والتقني بينها ، مع السعي لتعليم اللغة
العربية والقرآن الكريم في المدارس الأوروبية بعامة والفرنسية
بخاصة .

• التوسع في استخدام العربية بمنظمة اليونسكو :

تبع موافقة المؤتمر العام لمنظمة اليونسكو في دورته
الحادية والعشرين على التوسع في استخدام اللغة العربية
داخل أجهزتها ، فقد استعرض المؤتمر في دورته الثانية
والعشرين المنعقد بباريس من 25 أكتوبر إلى 29 نوفمبر
1983 ، تقرير المنظمة عما ققطته من أشواط في استخدام
اللغة العربية ، متمثلا في نشر أزيد من اثني عشر
إصدارا ، خلال فترة 1981 — 1983 ، إلى جانب
مختلف الوثائق الخاصة بالمؤتمرات الاقليمية التي عقدتها
اليونسكو في افريقيا والدول العربية ، ووثائق العمل

وأشار السيد الوزير بالدور الذي قامت به المنظمة
العربية للتربية والثقافة والعلوم في هذا المجال .

• العربية في فرنسا :

وقع السيدان : معالي وزير التربية الوطنية في الحكومة
المغربية الدكتور عز الدين العراقي ، ونظيره الفرنسي ، نص
اتفاقية يتم بمقتضاها تعليم تلاميذ المرحلة الابتدائية الذين
يتلقون دراساتهم في المدارس الفرنسية اللغة العربية بدءاً من
العام الدراسي المقبل 83 / 1984 .

وستسعى الوزارة المغربية إلى تزويد الوزارة الفرنسية
بالكافي من المعلمين تطبيقا فعليا للاتفاقية . من المقرر
الحاقهم بشاوم مع نظرائهم الفرنسيين من حيث الاعداد
والتكوين التربوي .

وتجدر الإشارة إلى سابق توقيع الوزارة المغربية
لاتفاقيات مماثلة في العام الماضي مع كل من وزارتي التعليم
في بلجيكا وهولندا .

• العربية ومجالات دعمها في الوطن العربي :

من المشاريع الطموحة للمنظمة العربية للعلوم الادارية
مشروع دعم استخدام اللغة العربية في الادارة لدى دول
المغرب العربي وجمهورية الصومال الديمقراطية .

وقد أشار السيد مديرها العام الدكتور أنيس صائغ
إلى مشروع عمل موسوعة الإدارة العربية الاسلامية
بالاستفادة من المعونات الفنية ، من خلال برنامج الأمم
المتحدة الإنمائي والخاص بتنفيذ احتياجات التنمية الإدارية
في الوطن العربي ، وتوفير المنح للعاملين في المنظمة .

• مجلة طبية ايطالية :

أعلن ناطق باسم فيدرالية الأطباء الايطاليين بأن مجلة
الفيدرالية المعروفة باسم : (فيدراسيوني ميديكا) والتي توزع
قرابة خمس وعشرين ألف نسخة داخل ايطاليا فقط ،
سوف تصدر نسخة تجريبية باللغة العربية ، لتوزيعها في
الوطن العربي .

والتقارير النهائية والوثائق الرئيسية المتعلقة بالندوات الدولية واللجان الاستشارية للمنظمة .

كما عملت المنظمة في السنوات الأخيرة الماضية على تعزيز قسم السكرتارية والترجمة الفورية والوثائقية بالخبرات اللازمة لتنشيط دور العربية فيها .

• تعميم التعريب في المملكة العربية السعودية :

حرصا منها على حرمة اللغة العربية ، أصدرت وزارة المعارف السعودية تعميما إلى الشركات والبنوك والمؤسسات والادارات الخاصة والعامة في المملكة العربية السعودية يقضي بالالتزام التام باستخدام اللغة العربية في مراسلاتها ومذكراتها المتداولة داخليا وخارجيا .

وقد امتد هذا القرار الغيور على لغة القرآن إلى دولة عربية خليجية أخرى وسط تراحم الأيدي الأجنبية العاملة في هذه الدول ، والتي أدخلت معها لغاتها التي بدأت تقتات وتنمو على حساب اللغة العربية .

• المجلس القومي للثقافة يطالب باستخدام العربية الفصحى في التلفزيون :

طالب المجلس القومي للثقافة والاعلام في مصر

باستخدام اللغة العربية الفصحى في الأعمال الدرامية بالتلفزيون والراديو تشجيعا للجمهور على استخدامها بدلا من العامية واللهجات المحلية التي تختلف من منطقة إلى أخرى ومن دولة إلى دولة أخرى .

وأوصى المجلس أيضا بتشكيل لجنة استشارية دائمة بالأذاعة والتلفزيون تضم متخصصين في الشؤون اللغوية . وطالب المجلس بحصر وتوثيق التراث الشعبي في مختلف الدول العربية ورعاية الفنانين الشعبيين وتبسيط عروضهم وإنشاء مدارس حرفية لصناعة أدوات الفنون الشعبية التقليدية في البيئات المتميزة وتأصيل العادات والتقاليد العربية في أطلس عربي جامع كيداية لاقامة المركز العربي للتوثيق والتسجيل .

وكان التلفزيون المصري قد أذاع مسلسلا «دراميا بعنوان «الجزائر الشاعرة» باللغة العربية الفصحى ولا تقوى تشجيعا كبيرا من الجمهور والنقاد .



أنباء ثقافية

المعرض الدولي الأول للغات :

برعاية السيد رئيس الجمهورية الفرنسية ، افتتح معالي السيد وزير المواصلات الفرنسي خلال الفترة من 28 يناير - 1 فبراير 1983 (المعرض الدولي الأول للغات) الذي دعا إليه ونظمه في باريس (مركز الاعلام والأبحاث لتعليم واستعمال اللغات) بمشاركة ألفين من العارضين يتتمون إلى ثلاثين دولة واستعمال خمسمائة لغة من مختلف أنحاء العالم . وقد شارك في هذا المعرض معهد الدراسات والأبحاث للتعريب بالرباط الذي أبرز الخطوات المقطوعة في مجال التعريب بالملكة المغربية ، كما نظم رواقا خاصا ، عرض فيه مجموعة من المؤلفات العربية والأجنبية في المعجمية والمصطلحية ، وعددا من الوسائل التقنية التي يستعين بها في تحقيق أهدافه ، من خلال اشادته بالدعم المالي والفني الذي تلقاه من المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (اليكسو) والمتجسد في تعزيز مشروع (لكسار) ورعاية الرقانة العربية الحديثة التي أنجزها المعهد .

• أنهى المؤتمر السادس عشر للمهندسين العرب في 1983/5/5 بفاس (المملكة المغربية) ، أشغاله بإصدار جملة من التوصيات تخص منها :

— وإعادة النظر في مناهج التعليم العربية بشكل خاص ، والقضاء على ظاهرة الأمية بشكل نهائي قبل سنة 2000 ، وتعريب التعليم الهندسي وتنمية لغة التكنولوجيا ، وتشجيع اصدار المؤلفات الهندسية بالعربية .

• المؤتمر العالمي الاسلامي الثاني لتوجيه الدعوة واعداد الدعاة :

انعقد بمقر الجامعة الاسلامية بالمدينة المنورة من 28 -

30 ربيع الأول 1404 هـ ، المؤتمر العالمي الاسلامي الثاني لتوجيه الدعوة وإعزاز الدعاة ، بحضور لقيف من علماء ودعاة اسلاميين من مختلف الأقطار الاسلامية .

وقد أصدر المؤتمر في ختام جلساته جملة من التوصيات تخص منها :

— وأن تكون اللغة العربية لغة أساسية في مناهج التعليم في جميع الأقطار الاسلامية بالقدر الذي يمكن من إجادتها ، وأن يكون تخاطب الشعوب الاسلامية بها هدفا أساسيا يسعى الجميع إلى الوصول إليه بكل الجهود والوسائل .

• المناشدة بتوحيد مصطلحات الرقابة الادارية :

انعقد بتونس من 7 - 12 ماي 1983 ، لقاء علمي حول (الرقابة الادارية) تحت إشراف المنظمة العربية للعلوم الادارية ، بحضور وفود من معظم الدول العربية . ومن التوصيات التي اسفر عنها هذا اللقاء :

— والعمل على توحيد المصطلحات المتعلقة بالرقابة الادارية في سائر الأقطار العربية .

• الاتحاد العام لطلبة المغرب يطالب بتوفير المراجع العربية :

انعقدت الدورة العادية الثانية لأعمال المجلس الإداري للاتحاد العام لطلبة المغرب يوم 3 و4 ديسمبر/ كانون الأول 1983 . وقد ناشد أعضاء المجلس المسؤولين في أجهزة التعليم العالي ، بتوفير الكتب والمراجع العربية لمسيرة التعريب في المملكة المغربية .

• الدورة العالمية الثالثة لتاريخ العلوم عند العرب :

استضاف قسم التراث العربي بالمجلس الوطني للثقافة

والفنون والآداب في الكويت بالتعاون مع معهد التراث العلمي العربي في جامعة حلب في شهر ديسمبر/ كانون الأول 1983 ، ولدة خمسة أيام ، الندوة العالمية الثالثة لتاريخ العلوم عند العرب التي خصصت لبحث موضوع «علوم النبات والري والفلاحة عند العرب» .

وقد خرجت بجملة من التوصيات ، منها :

- في مجال النبات (نوصي الندوة) «برء المسميات المستخدمة لبعض أنواع النباتات إلى أصولها العربية ، وإصدار قوائم بهذه التسميات ، يشترك في إعدادها متخصصون من سائر البلاد العربية» .
- «التوصية بإصدار المعجم النباتي العربي ، لكي يكون حصيلة جهد عربي قومي ، تتضافر فيه جهود علماء متخصصين من سائر البلاد العربية» .

المصطلحات العربية في اللغة الإسبانية

في إطار أنشطتها الثقافية ، أقامت كلية الآداب والعلوم الإنسانية بطوان (المملكة المغربية) ، سلسلة من المحاضرات ضمنها محاضرة حول المصطلحات العربية في اللغة الإسبانية للدكتور محمد العمراني ، أشار فيها إلى أن تأثير الإسبانية بالمصطلحات العربية لم يكن نتيجة قهر أو تسلط لغة على لغة ، وإنما جاء وفقا لتعايش سلمي إسلامي - مسيحي إبان حكم المسلمين العرب لجزيرة أندلس . ودخلت الإسبانية نتيجة لهذا التضافر العقلي والروحي أكثر من أربعة آلاف مصطلح عربي .

كما أقيمت محاضرة حول الفن العربي - الإسلامي للسيد سباستيان غيساداماركو ، ومحاضرة بعنوان : «وحدة واختلاف اللغة الإسبانية المتحدث بها في أمريكا اللاتينية» للدكتور لويس كورتيس رودريغ ، كما حاضر الأستاذ غييرمو أنصوريال مدير المعهد الإسباني بطوان في موضوع : «التطبيق المنهجي للأسلوبية الإسبانية» .

تعريب القواعد الدولية لتفسير المصطلحات في العقود:

لأول مرة في الوطن العربي تقوم جهة متخصصة

بعملية تعريب كاملة للقواعد الدولية لتفسير المصطلحات في العقود الدولية (الانكوتيرم) والتي بدأت الفرقة التجارية الدولية منذ عام 1936 بنشرها باللغتين الانكليزية والفرنسية فقط ، وذلك لتفسير المصطلحات في العقود وتحديد حقوق وواجبات ومسؤوليات أطراف العقود في عمليات التجارة الدولية .

وقد قامت غرفة تجارة وصناعة دبي بعملية تعريب كاملة لهذه المصطلحات لتفسير بنود العقود والقواعد المنظمة لها ، وبالتالي تقليص حجم النزاعات والمخاطر وعمليات الاحتيال ، التي كثيرا ما يقع في حائلها التاجر العربي الذي يتعرض أحيانا لمخاطر ومتاعب نتيجة عدم معرفته الدقيقة الكافية التي تحدد تلك العقود والواجبات في العقود التجارية بشكل عام .

وبالرغم من قيام بعض المحاولات لتفسير كل أو بعض هذه المصطلحات إلا أنها لم تكتمل حتى الآن . وبعد هذا العمل من غرفة دبي بمثابة خطوة فعالة لتسهيل الطريق أمام التاجر العربي في معاملاته الدولية ولتجنيبه العديد من المشاكل التي كثيرا ما يسببها عدم معرفته بالجوانب المختلفة للعقود التجارية .

وأشارت المصادر إلى أن كثيرا ما تكون أطراف العقد غير مدركة للاختلاف في الطرق والأصول التجارية المعمول بها في بلدانهم . وتنوع التسهيلات القائمة حاليا ، هو مصدر احتكاك دائم في التجارة الدولية يؤدي إلى سوء التفاهم والجدل واللجوء إلى المحاكم مع كل ما ينتج من إضاعة للوقت والمال .

وأوضحت أن الصعوبات التي يواجهها المستوردون والمصدرون تنقسم إلى ثلاثة أنواع هي عدم التأكد ما إذا كانت العقود تتفق بنودها مع هذا البلد أو ذاك ، والصعوبة الناتجة من عدم كفاية المعلومات ، وكذلك الصعوبات الناتجة عن تنوع التسهيلات . وما لا شك فيه أنه يمكن إزالة هذه المصاعب التي تعتبر من عقبات التجارة باستخدام القواعد الدولية .

وقد شملت القواعد الدولية لهذه المصطلحات العديد من النقاط منها حكم العرف والعادة المتبعة في تجارة معينة أو مرفق معين والشروط الخاصة بالمقود الخارجية والقيود المختلفة على عقود النقل ومصطلحات (سلمت إليه) وتعريف بوليصة الشحن والاجراءات المستندية المبسطة والتسليم في مكان الصنع والتسليم على القطار والتسليم على الشاحنة .

• كمبيوتر يحفظ القرآن الكريم :

تمكن رجل الاعمال التايلاندي المسلم تيتي وسياموالاه من ادخال القرآن الكريم إلى جهاز الكمبيوتر مسجلا على خمس اسطوانات وذلك في أول كمبيوتر باللغة العربية . وقد تطلب هذا الاختراع من وسيا موالاه وأخيه بمساعدة ستة مهندسين ستين من العمل من أجل تسهيل دراسة الشريعة الاسلامية واللغة العربية . وقال وسيا موالاه ان أناس هذا العصر يفضلون فيما يبدو الضغط على الأزرار عوض تصفح الكتب .

وبالإضافة إلى القرآن فإن الكمبيوتر المذكور يخزن أيضا دروسا في اللغة العربية وألعابا الكترونية وأعرب السيد وسيا موالاه عن اعتقاده بأن هذا الكمبيوتر الذي يخزن القرآن الكريم سيجني اقبالا من لدن الدول الإسلامية .

• المؤسسة الوطنية التونسية للتحقيق والترجمة والدراسات :

احتفل بالعاصمة التونسية (ديسمبر 1983) بإقامة أول مؤسسة من نوعها في المغرب العربي ، التي صدر بشأنها مرسوم جمهوري تونسي يقضي بانشائها تحت اسم (المؤسسة الوطنية للتحقيق والترجمة والدراسات) .

وستولى هذه المؤسسة ذات الطابع العلمي الاكاديمي مهام الترجمة من العربية وإليها ، وتآليف الكتب ورصد الابداعات العربية والعالمية وتبسيط الضوء على الأنشطة الفكرية والأدبية والفنية المرموقة ، والاسهام في صيانة التراث وإثرائه وبراذه ودمجه في الثقافة الفكرية المعاصرة .

ومن مهام المؤسسة المنتظرة : تنظيم حركة التعريب في تونس وتنشيط الدراسات والبحوث والتحقيق العلمي للنصوص والتشجيع على الخلق والابتكار ، واستقطاب الكفاءات العلمية التونسية والدولية للعمل على خلق المناهج الفكرية المناسب .

وتشتمل المؤسسة على الاقسام التالية :

- المعهد الوطني للترجمة الأدبية والعلمية ووضع المصطلحات .
- مخبر التجديد والابداع .
- معهد تاريخ النصوص وتحقيقها ودراساتها .
- فريق العمل والدراسات من أجل الاشعاع الثقافي .
- المكتب المركزي للمنشورات .

وتضم المؤسسة مجلسا علميا اختير اعضاءه من تونس ومن مختلف الدول العربية والاسلامية والعالمية للعمل على تخطيط البرامج ووضع المشروعات وتصور الأساليب التي يتم بمقتضاها تحقيق الأهداف المنوطة بهذه المؤسسة .

ومن أعضاء المجلس :

- الأمين العام لجامعة الدول العربية الاستاذ الشاذلي القليبي .
- المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم الدكتور محي الدين صابر .
- المدير العام للمنظمة العالمية للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو) الدكتور أحمد مختار أمبو .
- الأستاذ عبد الكريم غلاب الوزير في الحكومة المغربية .
- الأستاذ أحمد طالب الابراهيمى وزير الخارجية في الحكومة الجزائرية .
- الأستاذ ناصر الدين الأسد رئيس الأكاديمية مؤسسة آل البيت في المملكة الاردنية الهاشمية .
- الفيلسوف الفرنسي المسلم رجاء غارودي .
- بالإضافة إلى أسماء لامعة أخرى علمية ومحلية ..

اصدارات لغوية ومعجمية

• مصطلحات نقدية وبلاغية.

صدر عن دار الأمانة الجديدة، في بيروت كتاب بعنوان : «مصطلحات نقدية وبلاغية في كتاب البيان والتبيين للجاحظ» من تأليف : الشاهد البوشيخي (الملكة المغربية). ويعالج الكتاب موضوع المصطلح النقدي القديم تاريخيا وبلاغيا ودلاليا مستعرضا للسائد من المصطلحات النقدية في القرنين الثاني والثالث للهجرة والتي انكأ عليها الجاحظ في تأليفه لكتاب : «البيان والتبيين».

والكتاب في أساسه دراسة سبق للسيد البوشيخي أن أعدها لنيل دبلوم الدراسات العليا من جامعة محمد بن عبد الله بن فاس (الملكة المغربية). وقد حرص على إثراءها بالفهارس، وبمقدمة تطرح اشكالية المصطلح النقدي وأزمة المنهج.

• المصطلح النقدي في (نقد الشعر).

صدر للباحث المغربي السيد ادريس الناظوري كتاب بعنوان : «المصطلح النقدي في (نقد الشعر) دراسة لغوية، تاريخية نقدية». وهو دراسة قدمت إلى جامعة محمد الخامس بالرباط (الملكة المغربية) لنيل دبلوم دراسات العليا، ونوقشت في 1981، وقد عالج المؤلف في موضوعه المصطلح النقدي المستخدم عند قدامة ابن جعفر (ت. 337هـ) في كتابه نقد الشعر، معالجة

لغوية تاريخية نقدية. وأهمية الكتاب الذي يضم بين دفتيه 464 صفحة، ترجع إلى أنه يشتمل على مصطلحات اللغة النقدية الأساسية في القرنين الثالث والرابع للهجرة المستعملة عند قدامة بخاصة، وسواء من أئمة النقد العربي القديم بعامة.

• معجم لفهارس المخطوطات العربية في العالم.

أنهى الأستاذ كوركيس عواد عضو المجمع العلمي العراقي وضع معجم يضم ذكر فهارس المخطوطات العربية الصادرة من أنحاء شتى في العالم. ويعمل الأستاذ كوركيس في إعداد هذا المعجم بناء على طلب من معهد المخطوطات العربية لحصر كل ما صدر من فهارس المخطوطات العربية في جميع اللغات.

وهذا المعجم هو جزء من مشروع كبير يضطلع به معهد المخطوطات العربية بالتعاون مع المجمع الملكي لبحوث الحضارة الإسلامية (مؤسسة آل البيت) في عمان بالأردن لاصدار فهرس شامل ومتجدد للمخطوطات العربية الموجودة في العالم.

ويعدّ معجم الفهارس مادة أساسية لمشروع فهرس المخطوطات العربية الموجودة في مكتبات العالم.

• معجم الإنجليزي - عربي للمحاسبة والمالية.

صدر عن مكتبة لبنان ببيروت بالاشتراك مع دار جون

والألمانية والإسبانية سنة 1983 في حدود ألف (1000) مصطلح.

ويضم المعجم مصطلحات في :

- حفظ الطاقة
- الطاقة الشمسية .
- طاقة الكتلة الحيوية .
- طاقة الرياح .
- طاقة المحيطات .
- طاقة الحرارة الجوفية (الجيوحرارية) .
- الاندماج النووي .
- صناعة الكهرباء .
- صناعة الغاز .
- استخدام الوقود السائل وتكريره .
- تعدين الوقود الجامد ومعالجته .

كما يضم المعجم ثلاثة فهارس للغات العربية والانجليزية والفرنسية .

• معجم فرنسي - عربي للمصطلحات القانونية والقضائية.

توصل المكتب بنسخة مرفقة من معجم المصطلحات القانونية والقضائية باللغتين : الفرنسية والعربية لمدها الأستاذ محمد أبو عبيد . وقد تضمنت النسخة ما يزيد على 3262 مصطلحا و 217 عبارة اصطلاحية حسبما جاءت في النصوص التشريعية المغربية وأحكام المحاكم ، كما تضمنت النسخة مقدمة وعرضا هاما عن إشكالية المصطلح وقضية الترجمة والتعريب .

• معجم المترولوجيا القانونية.

قامت الأمانة العامة للمنظمة العربية للمواصفات والمقاييس بترجمة معجم المصطلحات المترولوجية الأساسية المستخدمة في علم القياس بشكل عام والتي تشترك فيها جميع أدوات القياس ، الذي أعدته بالفرنسية المنظمة الدولية للمترولوجيا القانونية OIML ، وقاما معهد المواصفات البريطاني BSI واختبر الفيزيائي الوطني

وايلي الأمريكية ، ومعجم المحاسبة والمالية . باللغتين : الانجليزية والعربية ، مؤلفه أ. عابدين ، الأستاذ بكلية الادارة الصناعية بجامعة البترول والمعادن بالظهران .

ويضم المعجم مسرداً باللغتين العربية والانجليزية .

• معجم علم الأصوات.

صدرت للدكتور محمد علي الخولي الطبعة الأولى من : «معجم علم الاصوات» ، وقد وزعت مصطلحات المعجم على امتداد الكتاب حسب الترتيب الأبجدي ، مشروحة شرحا دلاليا وفقا لما هو متبع في علم الأصوات . كما اقتضت المصطلحات على علم الاصوات اللغوية مع ذكر المصطلحات المرادفة والمقابلة والمتناقضة معها إن وجدت . ويضم الكتاب بين دفتيه 193 صفحة .

• الموسوعة الفقهية.

يكتب فريق من الفقهاء العرب في وزارة الأوقاف بالكويت على إعداد موسوعة فقهية تتضمن أكبر قسط من المصطلحات الفقهية . وقد قطع فريق العمل بالموسوعة خطوات عملية جيدة في مجال الرصد المصطلحي والترتيب المعجمي والتبويب الموضوعي . وقد صدر منها الجزئين : الأول محتويا حرف الهمة (أ-أج) ، والجزء الثاني الذي شمل (أج-أد) .

وتقدر أجزاء الموسوعة بثلاثين جزءاً الذي يؤمل فريق العمل أن يفرغ من إنجازها ، في مدة لا تقل عن عشر سنوات .

• معجم مصطلحات الطاقة.

صدر عن منظمة الاقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك) الطبعة الأولى من معجم مصطلحات الطاقة بالعربية والانجليزية والفرنسية في جزأين .

وكانت لجنة مصطلحات الطاقة التابعة لمؤتمر الطاقة العالمي ، التي تشارك منظمة الأوابك في عضويتها ، قد أعدت هذا المعجم باللغات الأربع : الانجليزية والفرنسية

اليونيدو والأونكتاد ووكالات منظومة الأمم المتحدة في :
الميزانية ، القانونية ، المخدرات ، إلى جانب مصطلحات
أخرى ومختصرات ورموز ومفاهيم اصطلاحية خاصة
تستخدم في المنظومة الأمم .

ويساعد هذا الكتاب مترجمي وثائق الأمم المتحدة
بأجهزتها المتعددة ، وأفراد المنظمات الأخرى في التعامل
المشارك من خلال لغة مفردانية واصطلاحية واحدة في
التراسل وترجمة الوثائق والترجمة الفورية

وفي رسالة خاصة أرسلت إلى مكتب تنسيق
التعريب ، رحبت المنظمة المذكورة بأي إضافات أو
تعليقات من قبل المكتب تعمل على إثراء المصطلح
وتعزيزه .

• طريقة اختيار ووضع المصطلحات.

أصدرت الأمانة العامة للمنظمة العربية للمواصفات
والمقاييس كتيباً بعنوان : «طريقة اختيار ووضع
المصطلحات» ، وبعد تبادل الرأي مع الهيئات والمنظمات
ذات العلاقة بالمصطلح ، وبناء على ما تلقته من
ملاحظات في هذا الموضوع .. أصدرت كتيباً معتمدة
اعتماداً كبيراً على المبادئ والتوصيات التي صدرت عن
ندوة توحيد منهجيات وضع المصطلح العلمي التي عقدها
مكتب تنسيق التعريب في الرباط من 18 إلى 20 فبراير /
شباط 1981 .

NPL بترجمته إلى الإنجليزية . ويبلغ عدد مصطلحاته
زهاء 332 مصطلحاً مشروحة وموزعة على عشرة فصول
حسب المواضيع .

• نشرة مصطلحات اليونيدو.

صدر العددان (1 سبتمبر 1983) ، و(2 أكتوبر
1983) ، من «نشرة مصطلحات» التي تعدها وحدة
الترجمة العربية في اليونيدو (فيينا) متضمنين قائمة طويلة
لعدد كبير من المصطلحات والتعابير الاصطلاحية بالعربية
والإنجليزية تستخدمها المنظمة الأمم في مؤلفاتها ووثائقها.

• السبيل.

صدر عن دار «لاروس» للنشر ، منجد عربي -
فرنسي جديد بعنوان : «السبيل» استغرق اعداده عشر
سنوات من العمل ، الذي يضم على ما يقرب من 45
ألف مفردة . وقد ظهرت فكرة إعداد المعجم لدى مؤلفه
السيد دانيال رايف على إثر انعقاد مؤتمر التعريب المنعقد
بالرباط سنة 1961 ، والذي أوصى بإعداد معجم
عربي - فرنسي يتناسب مع المعطيات اللغوية الحديثة وروح
العصر .

• دليل المترجم.

صدر عن وحدة الترجمة في منظمة الأمم المتحدة
للتنمية الصناعية اليونيدو (بفيينا) ، كتاب بعنوان : «دليل
المترجم» ، تضمن قوائم في المصطلحات المستخدمة في



أبحاث ودراسات بلغات أجنبية

- ☐ Some remarks on arabic grammar : a first work-book by G.M. Wickens
Muhammad Y. Suleiman
- ☐ Survey of arabic words in middle India
*Dr Hiralah Shukla
& Dr Mohd Hassan Khan*
- ☐ Vocabulary of Terminology
ISO Recommendation 1087
- ☐ Oral media arabic in Syria
Caroline G. Killean



be of much use to teachers of Arabic in the U.S. The variation in use of a literary feature such as the demonstrative pronoun is interesting to linguists but not of much help to the student of Arabic seeking to adjust to the facts of diglossia in the Arab world. I anticipate that Syrian Oral Media Arabic will be closer to the style of the printed form of the language and therefore students of Arabic in this country will profit from hearing and learning it without being overwhelmed by unfamiliar colloquial forms.

Research Methodology

In order to make valid generalizations from the recorded samples, it is important that a small number of announcers be recorded over a period of 6 months or so in order to factor out the idiosyncracies of one interview situation as against another. I expect to choose six announcers, three of each sex if possible, and record at least half an hour of six interviews for each. These segments will be transcribed twice before analysis begins. The first transcription will write out the segment in Arabic script and check the meaning. This is done by a local research assistant who has some training in linguistics. I will contact Dr. Mazen Al-Waer at the University of Damascus in order to find a good assistant. (Dr. Al-Waer was trained at Georgetown University and will be very helpful in seeing this project through any bureaucratic snarls.)

After this first transcription is complete, I will retranscribe the sample in phonetic-phonemic symbols and note the features which deviate from «read-aloud» Arabic. The transcription clearly show the spontaneous nature of the conversation of the interview as semi-grammatical and unfinished sentences frequently appear.

The sample chosen for transcription is usually in the middle of the interview when both guest and host are past the stage of memorized material and not yet at the point where closing clichés or for-

mulas appear. In addition to the six announcers studied in depth, four or five other broadcasters will be recorded in interviews so that a broader picture can validate my generalization. In particular, I will be looking for examples of colloquial intrusions in a basically literary Arabic style of speaking.

Dissemination of Results

The results of this study will be written up while I am still in Damascus and can check out points of uncertainty with Dr. Al-Waer or my research assistant. I intend to write it in monograph form and submit it for inclusion in the monograph series of the Library of Arabic Linguistics series which is being published in England.

Language Training

To prepare for this research project, I chose to attend a unique summer course in advanced Arabic given at Middlebury College in the summer of 1983. All students and staff in this program were pledged to speak nothing but literary Arabic for nine weeks of intense language study. My listening comprehension of literary Arabic improved considerably as did my fluency in speaking in that «bookish» manner. I now feel well prepared for the kind of discrimination of style that this study requires.

I intend during this academic year to begin work on Syrian colloquial Arabic as I really speak only Egyptian at present. With the help of a tutor and the textbook «Levantine Arabic» I should make good progress before September 1984. Obviously, this adjustment to Syrian Arabic will continue at a more rapid pace once I reach Damascus.

Special Expenses

I will need research funds in order to purchase cassette tapes of good quality, a recorder for the use of the assistant and provide a salary that is reasonable for this assistant. I will also need to rent a TV.



Proposed Fulbright Research Project 1984-85

Carolyn G. Killean

Assoc. Prof. of Arabic and Arabic Linguistics
University of Chicago Chicago, IL 60637

ORAL MEDIA ARABIC IN SYRIA

Goal

The goal of this research project is to investigate and describe the variation in style of the language used by Syrian radio and TV announcers in interview and talk shows. The value of this project lies in the great need for all teachers of Arabic to understand and appreciate the use of variation in speaking styles of Arabic which defines formal communication and sets it apart from informal conversation.

The choice of Syria for this project is based on the knowledge that literary Arabic is favored there as a style of oral communication in education and broadcasting. It is anticipated that variation in style will be less extreme than that encountered in a similar research project conducted in Egypt in 1973-74. Syrian Oral Media Arabic should be closer in style to that form of literary Arabic used by all Arabs in written communication. Egyptian Oral Media Arabic in 1973-74 displayed some literary Arabic features but when it was transcribed it clearly was too colloquial in form to be a close parallel to the Arabic which appears in print in Egypt.

As teachers of Arabic we are constantly searching for a consistent oral style of literary Arabic in which to conduct our classes. Ideally, this style should reflect actual usage in the contemporary Arab world. It is hoped that the results of this research project will aid in this search.

Background

In all Arabic speaking countries there is some use of oral literary Arabic in spontaneous speaking

situations. However, it has proven very difficult for linguists to record and describe this usage and, in particular, find consistent patterns of usage from one geographic region to another and even from one speaker to another in the same region. Samples have been selected at random, statistical analysis have been performed and labels have been placed on various «levels» with very little agreement over what these labels describe. (El-Hassan 1978-1977; Meiseles; Mitchell 1980, 1978; Sallam). This study will focus on one situation in which the participants are very «speech conscious» because of the presence of a microphone and there is a deliberate choice of a style of speech which might be labeled «educated», «cultured» or «sophisticated». Because of the growing influence of the oral media in the Arab world, this style, the style of broadcasters professionally trained for their role, is a model for other Arabs seeking to portray themselves as «educated», «cultured» and «sophisticated».

The interview show setting is chosen because it is not subject to complete preparation before the broadcast. Material that is read aloud is definitely a form of oral literary Arabic but because the announcer has no choice in the style, it is not interesting as an example of Oral Media Arabic as the term is used in this proposal.

I conducted this type of research with Egyptian radio and TV announcers in Cairo in 1973-74 and found that the samples of spoken Arabic that I recorded from interview shows were very good examples of the kind of blending of colloquial Arabic and literary Arabic features that characterizes «sophisticated» spoken Arabic in Egypt. However, this Egyptian style was too colloquial in its form to

Q

quasi-synonymous (several terms) 93

R

representation of a classification, graphical 15
resultant meaning (of a term) 84
root 61
root, logical 78
root-word 70

S

schedule of concepts 16
sense (of a term) 83
sense, basic 81
sense, original 81
sense, primary 81
sense, word in syntactic 66
series of concepts 13
significance (of a term) 83
single-valued (adj) 86
species (of...) 6
specific concept (in a given field) 18
spelling, etymological 51
spelling, historical 51
spelling, phonetic 50
stem 61
subject 17
subject field 17
sub-member 77
suffix 63
sum, logical 26
symbol, graphical 49
symbol, letter 48
synonymous (several terms) 92
synonymous, quasi- 93
syntactic phrase 73
syntactic sense, word in 66
system, genus-species 10
system of concepts 9
system of concepts, classified 14
system of concepts, mixed 12
system, whole-and-part 11
systematic terms 79

T

technical term 32
term (for a concept) 31
term, abbreviated 45
term, complex 56

term, corresponding foreign 94
term, deprecated 36
term, general 33
term, motivated 55
term, permitted 35
term, preferred 34
term, technical 32
term, transferred 80
termination 65
terminological analysis (of a term) 75
terminological analysis of the meaning (of a term) 75
terminological morpheme 60
terminology¹(science) 38
terminology² 37
terms, systematic 79
transcription 53
transferred meaning 82
transferred term 80
translational equivalent 94
transliteration 52
transposition⁴ 44

U

ultimate constituent (of a term) 59

V

valued, many- 88
valued, multiple- 88
valued, one- 86
valued, single- 86
verbal designation 85

W

whole-and-part system 11
word 66
word, combination 56
word, compound 68
word, derivative 69
word, derived 69
word element 59
word family 71
word group 72
word in syntactic sense 66
word, morpheme- 70
word, orthographic 67
word, root- 70
writing, phonetic 50
written form 42

F

family, word 71
field 17
field, concept exceeding the given 20
field of knowledge 17
field, subject 17
foreign equivalent 94
foreign term, corresponding 94
form, analysis of the grammatical 57
form, complex 56
form, external 39
form, internal 54
form, phonetic 40
form, phonic 40
form prototype 43
form, written 42

G

general term 33
genus (of...) 5
genus and difference, definition by 28
genus-species system 10
given field, concept exceeding the 20
grammatical analysis (of a term) 57
grammatical form, analysis of the 57
graphical representation of a classification 15
graphical symbol 49
group, word 72

H

historical spelling 51
homonymous (several terms) 90

I

individual 1
individual object 1
inherent characteristic 21
intension (of a concept) 4
intension, definition by 28
intensional definition 28
internal form (of a term) 54
intrinsic characteristic 21

L

letter symbol 48
literal meaning (of a term) 54
logical addition 26
logical root (of a word family) 78

M

many-valued (a term) 88
meaning (of a term) 83
meaning, basic 81
meaning, literal 54

K

knowledge, field of 17
meaning, original 81
meaning, primary 81
meaning, resultant 84
meaning, terminological analysis of the 75
meaning, transferred 82
member, determined 76
member, determining 77
mixed system of concepts 12
monosemantic 87
monosemous (of a term) 87
monovalent (a term) 86
morpheme 59
morpheme, terminological 60
morphemes, combination of 56
morpheme-word 70
motivated term 55
multiple - valued (adj.) 88

N

name (of a concept) 85
nomenclature 37

O

object, individual 1
object, particular 1
one-valued (a term) 86
origin, characteristic of 23
original meaning 81
original sense 81
orthographic word 67

P

particular object 1
permitted term 35
phoneme -41
phonetic alphabet 50
phonetic form 40
phonetic spelling 50
phonetic writing 50
phonic form 40
phrase 72
phrase, asyntactic 74
phrase, syntactic 73
plurivalent 88
polysemantic 89
polysemous (a term) 89
preferred term 34
prefix 64
primary meaning 81
primary sense 81
prototype (form) 43
purpose, characteristic of 24

INDEX

A

- abbreviated term 45
- abbreviation 46
- acronym 47
- addition, logical 26
- affix 62
- alphabet, phonetic 50
- ambiguous (a term) 91
- analysis, grammatical 57
- analysis of the grammatical form (of a term) 57
- analysis of the meaning, terminological 75
- analysis, terminological 75
- asyntactic phrase 74

B

- basic meaning 81
- basic sense 81
- borrowed concept 19

C

- characteristic (of a concept) 3
- characteristic, extrinsic 22
- characteristic, inherent 21
- characteristic, intrinsic 21
- characteristic of origin 23
- characteristic of purpose 24
- characteristics, equivalent 25
- classification 14
- classification, graphical representation of a 15
- classified system of concepts 14
- combination of morphemes 56
- combination, word 56
- complex form 56
- complex term 56
- component (of a term) 58
- compound 68
- compound word 68
- concept 2
- concept, borrowed 19
- concept exceeding the given field 20
- concept, specific 18
- concepts, classified system of 14
- concepts, mixed system of 12
- concepts, schedule of 16
- concepts, series of 13
- concepts, system of 9
- connotation (of a concept) 4
- connotation, definition by 28
- constituent 58

- constituent, determined 76
- constituent, determining 77
- constituent, ultimate 59
- context (of a term) 94a
- contextual, definition by 30
- contextual definition 30
- corresponding foreign term 94

D

- definition I 27
- definition II (in its classical meaning) 28
- definition by connotation 28
- definition by context 30
- definition by denotation 29
- definition by extension 29
- definition by genus and difference 28
- definition by intension 28
- definition, contextual 30
- definition, extensional 29
- definition, intensional 28
- denotation 7
- denotation, definition by 29
- deprecated term 36
- derivative 69
- derivative word 69
- derived word 69
- designation 85
- designation, verbal 85
- determined constituent 76
- determined member 76
- determining constituent 77
- determining member 77
- difference, definition by genus and 28
- disjunction 26

E

- element, word 59
- ending 65
- equivalent characteristics 25
- equivalent, foreign 94
- equivalent, translational 94
- equivocal (a term) 91
- exceeding the given field, concept 20
- extension 1 (by resemblance) 7
- extension 2 (by composition) 8
- extension, definition by 29
- extensional definition 29
- external form (of a term) 39
- extrinsic characteristic 22
- etymological spelling 51

foreign [translational] equivalent ; corresponding foreign term : Term (31) from another language having the same resultant meaning (84) as a given term.

The [internal forms (54) of two equivalent terms may be different; then one is not a "translation" of the other.

Example: The French equivalent of the English term head (of a key) is talon whose (literal) translation would be heel.

4. VOCABULARIES, GLOSSARIES, AND DICTIONARIES

5. CONDITIONS OF THE APPLICATION OF TERMS (No.94a)

94a

context (of a term) : The text surrounding a term (31) or the situation in which the term is used.

85

(verbal) designation; name (of a concept) : A term (31) corresponding to a given concept (2).

86

one-valued (a term); single-valued; monovalent : Having one single meaning (83) only.
Noun designating this quality : monovalence.

87

monosemantic; monosemous (a term) : Not being polysemantic (89).
Noun designating this quality : monosemy.

88

many-valued (a term); multiple-valued; plurivalent : Having two or more meanings (83).
Nouns designating this quality : multiplicity of meaning, multiple meaning, plurivalence. Multiplicity of meaning is either polysemy (see 89) or homonymy (see 90).

89

polysemantic; polysemous (a term) : Having two or more interdependent meanings (see 88).
Noun designating this quality : polysemy. A polysemantic term is called polyseme.
Polysemy is caused either by [transfer of meaning (see 82) or by different interpretation of a [complex term (56).

Example : The word head which can designate, following the case, a part of a living body or a part of a shaft key.

90

homonymous (several terms) : Identical in their external form (40 or 42), but different in origin (and meanings, 83). Two homonyms are homophones or homographs depending on identity of their [phonic or [written form (40, 42).

This definition corresponds to the usage in most languages. The English terms homonymous and homonyms, however, are much more often used in the restricted sense of homophonous and homophones.

Examples : the word son and sun (homophones) ; the two words tear pronounced teer and tare (homographs); arm = upper limb and arm = weapon (full homonyms).

NOTE. — Often in terminological lexicography no distinction is made between homonyms and the different senses of polysemes (see 89). In this case the term homonym is used in a wider sense comprising both.

91

ambiguous; equivocal (a term) : [Having several meanings (see 88) which may be taken one for another. even within a context (94 a).

Antonyms : unambiguous, unequivocal.

92

synonymous (several terms) : Having the same meaning (83) — exactly or nearly — but different [external forms (39). -

Noun : synonym.

Examples : The terms inductor and choking coil, cephalalgia and headache.

Note — In reality most synonyms are only quasi-synonyms (93).

93

quasi-synonymous (several terms) : Having nearly the same meaning (83), but different [external forms (39).

Examples : The terms solenoid and coil (in electrical engineering), convolvulus and bindweed (plant).

determining [constituent [member]; sub-member : The additional member (see 58) of a [complex term (56).

It denotes a characteristic (3) which transforms the genus (5), denoted by the [determined constituent (76), into a species (6).

Example : In the term planing machine = F machine à raboter, the constituent machine is the determined constituent (76), the remainder of the term is the determining constituent.

78

logical root (of word family) : A root (61) of a [word family (71) denoting a fundamental concept (2) common to the whole family.

As a rule, the logical root is represented by a root-word (70). Sometimes, however, there is no root-word in existence, or it exists in etymology only.

Examples : The root-words of the families eruption, eruptive and intelligent, intelligence were current in Latin (erumpere, intelligere); in the French language, however, they disappeared. In English only the modified root-word erupt has remained.

79

systematic terms : A series of [complex terms (56) whose structure reflects the structure of a [system of concepts (9).

Examples : The chemical terms hex/ane (C_6H_{14}), hept/ane (C_7H_{16}), oct/ane (C_8H_{18}), etc.; hex/ylen or hex/ene (C_6H_{12}), hept/ylen or hept/ene (C_7H_{14}), oct/ylen or oct/ene (C_8H_{16}), etc. hex/yne (C_6H_{10}), hept/yne (C_7H_{12}), oct/yne (C_8H_{14}), etc.

(The terms ending in -ylene are older and still much more used than these in -ene though these are recommended by the International Union of Pure and Applied Chemistry).

3.4.3 Transfer of meaning (No. 80 to 82)

80

transferred term : A term (31) used with a modified ("transferred", 82) meaning.

Examples : See 82.

81

primary [basic] [original] meaning; primary [basic] [original] sense : The primitive meaning of a [transferred term (80).

Examples : See 82.

82

transferred meaning : The [resultant meaning (84) of a [transferred term (80).

A transferred meaning arises from the [primary meaning (81) either by restriction of the meaning (specialization), by resemblance (metaphor), or by contiguity (metonymy).

Examples : From ball = globular body, comes ball = projectile (restriction). From head of an animal comes head of a key (metaphor). From tongue = organ of speech, comes tongue = language (metonymy).

3.5. Term-concept correspondence (No.83 to 94)

83

meaning; significance; sense (of a term) : A concept (2) corresponding to a given term (31).

84

resultant meaning (of a term) : The meaning (83) of a [complex term (56) or of a [transferred term (80, see 82) as resulting from the [terminological analysis (75).

Antonym internal form (54).

Example : See 82.

67

(orthographic) word : A term (31) the [graphic form (42) of which, when written in a text, is marked off by two successive empty spaces.

Examples : slideway ; slide-way ; F glissière ; F chemin ; D Bahn.

68

compound (word) : A word — orthographic (67) or, above all, syntactic (66) — the [immediate constituents (see 58) of which are roots (61) or derivatives (69).

Examples : slide way, slideway, F étaiu-limeur.

69

derivative (word) ; derived word : An [orthographic word (67) in which one of the [immediate constituents (see 58) is an affix (62).

Examples : shap/er; pre/cede.

70

root-word; morpheme-word : An [orthographic word (67) constituted by a single [terminological morpheme (60), i.e. by a root (61).

Examples : term; term/s; word; in.

71

word family : An aggregate of derivatives (69) from one and the same root (61) and of compounds (68) of it.

Example : The family condition, condition/ing, condition/al; air-conditioning, pre/condition, etc.

72

phrase; word group : A term (31) consisting of several [orthographic words (67).

Examples : See 73 and 74.

73

syntactic phrase : A phrase (72) whose members (see 58) are interlinked syntactically, i.e. by a relationship characteristic of the structure of sentences.

Examples : Shaping machine for the cutting of gear teeth ; cutting of teeth; conical teeth.

74

asyntactic phrase : A phrase (72) whose members (see 58) are interlinked asyntactically, i.e. by a relationship characteristic of the structure of [compound words (68).

Asyntactical phrases are rare in French, German and Russian, but not in English.

Example : The asyntactical phrase slideway is synonymous with the [orthographic word (67) slideway.

3.4.2 Terminological analysis of complex terms (No.75 to 79)

75

terminological analysis (of the meaning) (of a term) : The study of the meaning (83) of the constituents (58) of a [complex term (56), of implied ideas, and of the [resultant meaning (84) of the term.

Example : See 77.

76

determined [constituent [member] : The basic member (see 58) of a [complex term (56). It stands for a genus (5) of the [resultant meaning (84) of the complete term.

Example : See 77.

57

analysis of the grammatical form (of a term), grammatical analysis (of a term) : Separation of a [complex term (56)] into its constituents (58).

58

constituent; component (of a term) : Any part of a [complex term (56)] which has a meaning (83) of its own. A component is either an indivisible element (= a morpheme, 59) or a complex term by itself. The first step of [grammatical analysis (57)] separates the "immediate constituent" (= "members"), of which there are normally two.

Example : The oblique stroke inserted in the term *shaping machine / for the cutting of gear teeth* separates the two immediate constituents.

59

ultimate constituent (of a term) ; morpheme; word element : Any indivisible constituent (58) of a term (31); i.e. a constituent which cannot be separated into other elements without losing its meaning (83). A morpheme can be either a root (61) or an affix (62) or an ending (65).

Example : In the term *shap/ing/machine /for/the cutt/ ing/of/gear/teeth/* the morphemes are separated by oblique strokes.

60

terminological morpheme : Any morpheme (59) which expresses more than merely syntactic relations, i.e. one that is not an ending (65). It is a root (61) or an affix (62).

61

stem; root : A [terminological morpheme (60)] which can be used either by itself as a word (67) — "root-word" (70) — or as basis of a derivative (69).

Examples : The words *word*, *in*. In the words *cutt/ing* and *shap/er/s* the stems have been spaced wide.

62

affix : A [terminological morpheme (60)] which is used generally only as an appendix to a root (61). An affix is a suffix (63) or a prefix (64).

Examples : See 63, 64.

63

suffix : An affix (62) which follows the root (61), immediately or after another suffix.

Example : In the word *shap/er* the morpheme *er* is a suffix indicating an agent or a machine.

64

prefix : An affix (62) which precedes the root (61), immediately or before another prefix.

Example : In the word *pre/cede* the morpheme *pre* is a prefix denoting "before" or "in front".

65

ending ; termination : A final morpheme (59) of a word (66, 67) which expresses the grammatical inflexion, i.e. the case and the number of the nouns, and the tense and mood of the verbs.

Examples : In the words *gear/s* and *shap/er/s*, the morpheme *-s* indicates the plural.

66

word (in syntactic sense). A term (31) which is not complex (but a "root-word", 70) or which is an [asyntactic phrase (74)].

Example : In English, a word in the syntactic sense may often be written as one or more [orthographic words (67)], as e.g. *slideway* or *slide way*.

3.3 Writing (No.50 to 53)

50

Phonetic [spelling [writing] [alphabet] : A system of letters (or its use), in which there is a one-to-one correspondence between the letters and either certain sounds or certain phonemes (41).

Example of phonetic spelling of sounds (strictly "phonetic spelling") : The alphabet of the International Phonetic Association.

Examples of (approximate) phonetic spelling of phonemes ("phonemic spelling") : The Esperanto alphabet (used in the "logatoms" established for the measuring of intelligibility by the International Consultative Telephone Committee CCIF); the Cyrillic alphabet.

51

historical [etymological] spelling : A system of spelling in which certain phonemes (41) are written differently depending on the origin of the word.

Example : fool, but phonetic.

52

transliteration : Transformation of a text, letter by letter, into another alphabet, irrespective of the sounds as actually pronounced.

Example : The international ISO system for the transliteration of characters of the Cyrillic alphabet into those of the latin alphabet.

53

transcription : Transformation of a text into another alphabet for the purpose of suggesting the pronunciation to the reader.

Example : Transcription by means of a [phonetic spelling (50). Transcription of Russian names in newspapers using the Latin alphabet.

3.4 Internal form of terms (No.54 to 82)

54

internal form ; literal meaning (of a term) : Basic meaning of a [complex term (56) or of a [transferred term (80). The literal meaning of a complex term determines its structure ; that of a transferred term is its [primary meaning (81).

Examples : The internal form of the term horse power is the combination of two concepts "horse" (the animal) and "power" (rate of work), in this order and without specification of the relation existing between them. The internal form of the term "head" (of a key or cotter) is the "head of an animal"

55

motivated term : A term (31) the [resultant meaning (84) of which is derived from its internal (54) or phonic (40) form].

In the first case the motivated term is a complex (56) or transferred (80) term], in the second case an onomatopoeic word.

3.4.1 Grammatical analysis of complex terms (No.56 to 74)

56

complex [term [form]; combination of morphemes ; word combination : A term (31) containing several [terminological morphemes (60). It is either a compound (68) or derivative (69), or a phrase (72).

Examples : See 68, 69, 73, 74.

Example : In French the sounds "l" and "r" are two phonemes because such words as *F galant* and *F garant* represent different concepts. In Japanese however the sound "l" and "r" constitute one phoneme only, they can be exchanged without modifying the sense of the word.

42

written form : The external form (39) of a term (31), as formed by letters.

43

prototype (form) : The model (66, 67) after which the external form (39) of other words is patterned. For the words constructed of greco-latin morphemes (59) the prototype form presents that stage of development which does not yet show national peculiarities but from which the national forms can be derived by regular assimilation ("transposition", 44).

Example : The prototype form *radi/a/t/or* corresponds to the following national forms, which are equally regular : *DER radiator F radiateur I radiatore S radiador*.

44

transposition : The regular assimilation, to a given language, of the external form (39) of words (66, 67) which have been constructed regularly in another language from greco-latin morphemes (59).

Example : See 43.

45

abbreviated term : A term (31) formed by omission of one or more parts of a given term. It is either an abridged [phonic form (40), or a spoken abbreviation (46).

Examples of abridged phonic forms : short (= short circuit) ; bus (= omnibus).

46

abbreviation : An abridged [written form (42) of a term (31).

Many abbreviations are also spoken, i.e. used as [abbreviated terms (45).

Examples of non-spoken abbreviations : Mr. (= mister); Ca (= calcium); sin (= sinus); cf. (= L confer = compare).

Examples of abbreviations spelled out : kV; Pkw (in German; = passenger car); USA; IEC; PTT (= postes, télégraphique, téléphonique); TSF (= télégraphique sans fil = radio).

Examples of spoken abbreviations : See 47.

47

acronym (5) : An abbreviation (46) — as to the origin — composed of initial letters (or syllables) of several words (67) and used as a spoken word, i.e. as [abbreviated term (45).

Examples : Unesco ; radar (= radio detection and ranging) ; maser (= microwaves amplification by stimulated emission of radiation). In some languages : UNO; ISO (in other languages these abbreviations are spelled out).

48

letter symbol : A symbol of a concept (2), consisting of one or more letters written without full stops ; particularly one which designates a fundamental scientific notion (a quantity, a unit, a chemical element etc.).

Examples F (= mechanical force); cm (= centimetre).

49

graphical symbol : A figure representing a concept (2).

Examples : Two interlaced circles as the symbol for a transformer ; a lightning arrow as symbol warning against introduction.

(5) Provisional concept which has to be studied more carefully.

3. TERMS (No.31 to 94)

3.1 General (No.31 to 38)

31

term (for a concept) : Any conventional symbol for a concept (2) which consists of articulated sounds or of their written representation (= of letters).
A term may be a word (66) or a phrase (72).

Example : See 32, 33.

32

technical term : A term (31) the use or sense (83) of which is restricted to the specialists of a particular [subject field (17).

Examples : revolution, number of revolutions; number of revolutions per unit of time.

33

general term : A term (31) forming part of the common language.

Examples : number ; time; per; of.

34

preferred term : A term (31) the use of which is recommended in a standard.

35

permitted term : A term (31) the use of which, as synonym (92) of a [preferred term (34), is admitted in a standard.

36

deprecated term : A term (31) which should be avoided, according to a standard.
In the British standards there is also a category between deprecated and permitted (35) terms. It is called alternative terms. These terms are not bad but superfluous, and are to be abandoned gradually.

37

terminology²; nomenclature : The aggregate of terms (31) representing a [system of concepts (9), particularly in a special field (17).

In some fields (17) the two terms are not full synonyms (92). In biology e.g. nomenclature refers to the names of the plants and animals, terminology however refers to their parts and properties.

38

terminology¹(science) : The [field of knowledge (17) treating of the formation and naming of concepts (2), either in a special subject field (17) or of the aggregate of all subject fields.

3.2 External form of terms (No.39 to 49)

39

external form (of a term) : The aggregate of sounds (or phonemes, 41) or of letters constituting a term (31).

40

phon(et)ic form : The [external form (39) of a term (31), as formed by sounds (or phonemes, 41)

41

phoneme : Any distinctive phonic element of a given language, if possible represented by one letter. Two or more different sounds constitute only one phoneme in a language if they may be interchanged in the spoken words without changing the meaning of the words.

23

characteristic of origin : An [extrinsic characteristic (22) indicating where, through whom or how an object comes into existence or use, or becomes known.

Examples : The discoverer, inventor or describer of an object, its producer or supplier, the place of its production (town, country), its mode of manufacture.

24

characteristic of purpose : An [extrinsic characteristic (22) indicating the purpose which an object serves.

Examples : Mode of employment ; the field of application ; the assembly location or position.

25

equivalent characteristics : Different characteristics (3) which, nevertheless, may be substituted for each other in a given intension (4) without modifying the expression (7).

The interchangeability of characteristics is caused by an accidental [ontological connexion (see 9), not by logical equivalence.

Examples : The characteristics "equilateral" (= having all the sides equal) and "equiangular" (= having all the angles equal) in the concept "equilateral [equiangular] triangle"; "convex lens" = "converging lens".

2.1.4 Combination of concepts (No. 26)

26

disjunction; logical addition : Addition of the extensions (7) of several concepts (2).

The result is a genus (5) of the original concepts, and these are species (6) of the result. It is called "disjunction" or "logical sum".

Example : Disjunction of the species "boy" and "girl" gives the genus "child".

2.2 Definitions (No.27 to 30)

27

definition^I : Verbal description of a concept (2).

Example : Cf.28, 29, 30.

28

definition by genus and difference, definition by [intension [connotation]; intensional definition ; definition^{II} (in its classical meaning) : Determination of the intension (4) of a concept (2).

Example : An "aircraft" is any air-supported vehicle.

29

definition by [extension [denotation]; extensional definition : Determination of the extension (7) of a concept (2).

Example : The concept "aircraft" comprises balloons and airships, kites and gliders, and flying machines.

30

definition by context ; contextual definition : Definition (27) by way of an example from actual usage, i.e. by way of an implied equation.

The term (31) to be defined is shown in a sentence the whole meaning of which is known or may be guessed.

Example : He went from Europe to America in 24 hours, using an...(aircraft).

Examples of a logical series (1) :

(1.1) **Horizontal** : all species of a genus of plants ; the degrees of military rank or of temperature, different sizes, etc.

(1.2) **Vertical** : the species, the genus, the family and the class to which belongs a given plant.

Examples of an ontological series (2) :

(2.1) **Horizontal** : the head, the collar, the shank and the end of a bolt.

(2.2) **Vertical** : the table of the geological ages ; the series of the (male) ancestors of a man.

14

classified system of concepts ; classification : A [system of concepts (9) the structure of which is specified.

Examples : The scientific system of classification of plants ; the Universal Decimal Classification (UDC).

15

graphical representation of a classification : A table of the concepts (2) constituting a [system of concepts (9) in which the interrelations between the concepts are shown by a pyramid-like arrangement (= by a family tree).

16

schedule of concepts : A list of such concepts (2) as constitute a [system of concepts (9) in which the interrelations between the concepts are shown by linear sequence combined with an arrangement in steps, with the use of various typographic founts or with a system of notation.

17

field (of knowledge) ; subject (field) : A specialized sphere of the activity of human mind.

Examples : A branch of science, the technique of a particular profession.

18

specific concept (in a given field) : A concept (2) pertaining primarily to a given field (17).

Examples : In automobile engineering, the concepts "automobile" and "limousine".

19

borrowed concept : A concept (2) frequently used in a given field (17) but belonging primarily to another field.

Examples : In automobile engineering the concepts "lubricating oil", "fuel", and "shaft".

20

concept exceeding the given field : A concept (2) belonging to a larger field (17) of which the given field forms a part.

Examples : In automobile engineering, the concept "wheel".

2.1.3 Types of characteristics (No.21 to 25)

21

intrinsic [inherent] characteristic : A characteristic (3) referring to an object in itself, not in its relation to another.

Examples : Shape; size; material; colour.

22

extrinsic characteristic : A characteristic (3) belonging to an object only in its relations to another. Frequently occurring types of extrinsic characteristics are the [characteristics of origin (23) and of purpose (24).

Examples : See 23, 24.

extension¹(by resemblance) ; denotation : The aggregate of all imaginable species (6) of a concept (2), considered separately. Also the aggregate of all individual objects (1) ever covered by that concept.

The species considered must all have the same degree of abstraction (see 13).

Example : The extension of the plant genus "fir-tree" comprises (in the light of the present knowledge) 30 species, among them e.g. "silver fir", the "Nordmann fir" (of the Caucasus) and the "balsam fir" (of Canada).

extension²(by composition) : The aggregate of all parts of a whole, considered separately.

Example : All wheels of a gear, even when the latter is taken to pieces.

2.1.2 Systems of concepts (No. 9 to 20)

system of concepts : A group of concepts (2) connected by logical or ontological relations. Such a system is constituted by [horizontal or]vertical series of concepts (see 13), or at least by one such series.

Logical relations are based on resemblance of the concepts. They produce typically a [genus-species system (10).

Ontological relations are based on the contiguity, i.e. on the contact — in space or time — of the individuals (1) representing the concepts. The types of ontological systems most important in technology are the [whole-and-part system (11) and the development system (e.g. the genealogical table of an individual animal, of a product or of a language).

Example : See 10, 11, 12, 13.

genus-species system : A [system of concepts (9) connected by a logical relation (see 9), viz. by the genus-species relation (see 5, 6).

Example : The flora of the world or of a region, analysed with regard to the relationship of the plants. See also 13.

whole-and-part system : A [system of concepts (9) connected by one of the ontological relations (see 9), namely by the whole-and-part relation.

Examples : The flora of the world or of a region, analysed with regard to the geographical distribution of the plants; the aggregate of the concepts corresponding to the parts of a machine, or to the countries, provinces and districts of a continent. See also 13.

mixed system of concepts : A [system of concepts (9) connected by more than one type of relation at once (see 9), particularly the combination of [genus-species systems (10) and whole-and-part systems (11).

Example : The concepts grouped in the Universal Decimal Classification (UDC).

series of concepts : A sequence of related (see 9) concepts (2) in which every concept has only one immediate predecessor and one immediate follower. One or more series of concepts constitute a [system of concepts (9). A series is a linear system.

In a "horizontal series" the concepts are coordinated, i.e. they have the same degree of abstraction or division. Such a series is established by variation of a characteristic (3). In a "vertical series" the concepts are subordinated to each other.

1. THE UNIVERSE (No.1)

1

Individual object ; particular object ; individual : Any phenomenon of the outer or inner world which is observed (or can be observed) by a man at a given moment.

Examples : Socrates as a living person capable of being touched ; this tree in our garden ; a given spot on this tree ; the fall of this tree ; that physical or psychic pain which I feel at the moment ; this perception or mental image.

2. CONCEPTS AND DEFINITIONS (No.2 to 30)

2.1 Concepts and concepts systems (No.2 to 26)

2.1.1 Concepts (No.2 to 8)

2

concept : Any unit of thought, generally expressed by a term (31), a letter symbol (48) or by any other symbol.

Concepts may be the mental representation not only of beings or things (as expressed by nouns), but, in a wider sense, also of qualities (as expressed by adjectives or nouns), of actions (as expressed by verbs or nouns), and even of locations, situations or relations (as expressed by adverbs, prepositions, conjunctions or nouns).

A concept may represent only one individual object (1) or — by "abstraction" — comprise all individuals having certain characteristics (3) in common.

Furthermore a concept may arise from the combination of other concepts, even without regard to reality. The number of concepts (represented by terms) which may be combined to form a new concept (term) is limited by the fact that in a proposition a concept can only be either subject or predicate, but not comprise both.

Examples : The concepts expressed by the terms Socrates, Greece ; man, hammer, cross-pane hammer, round, roundness, magnetic permeability ; to revolve, revolution, number of revolutions per unit of time, space, force, square root ; above, in front of, while, centaur, Neptune (the planet, as already known by calculation before its discovery), ekasilicon (i.e. the chemical element predicted by Mendeleef in his periodic classification, afterwards named Germanium).

3

characteristic (of a concept) : Any of the properties that constitute a concept (2).

Example : Among the characteristics of the concept "tree" are reproductiveness, a woody trunk, and ramification at a certain height.

Some types of characteristics, especially characteristics relating to material objects, are enumerated under 21 to 25.

4

connotation ; intension (of a concept) : The aggregate of all characteristics (3) which constitute a concept (2).

5

genus (of...) : Concept a is a "genus" of a concept b, if b possesses the same characteristics (3) as a, and one or more additional characteristics.

Example : The concept "tree" is a genus of the concept "apple-tree".

6

species (of...) : Concept b is a species of concept a if a is a genus of b.

Example : The concept "apple-tree" is a species of the concept "tree".

VOCABULARY OF TERMINOLOGY

INTRODUCTION

This ISO Recommendation contains the Vocabulary of Terminology, included in class 1 of the Recommendations prepared by ISO/TC 37, Terminology (Principles and co-ordination).

The purpose of the Vocabulary is to provide a certain number of basic terms used in terminology and lexicography.

Its use is recommended for all terminological work in the field of standardization.

The Vocabulary contains the technical terms used in the ISO Recommendations enumerated in the Foreword. The Vocabulary is therefore fundamental for the use of all these documents.

The majority of the terms, however, found in the Vocabulary, correspond to the ISO Recommendation R 704, Naming principles. This document provides a great number of examples for the application of terms.

SYMBOLS USED (4)

;	between terms	Semi-colons separate synonyms. Example : connotation ; intension.					
[]	enclosing words	Brackets enclose words which may replace preceding words. Example : complex [term] [form] is equivalent to : complex term ; complex form.					
()	enclosing words	Parentheses enclose words which may be neglected : (1) If they are bold-faced, these words are part of the term. Example : field (of knowledge) is equivalent to : field of knowledge ; field. (2) If they are light-faced, the words are an explanatory note only. Example : terminology ¹ (science).					
()	enclosing numbers	Parentheses enclose the number of another entry of the Vocabulary to which reference is made. Example : The [field of knowledge (17) treating of...(Beginning of definition No.38). The reference "(17)" refers entry No.17, where the term field of knowledge is defined.					
{ }	before words	Corner brackets limit the scope of the symbol [] or of the symbol () enclosing a number. Examples : (1) [term], in the example given above for the symbol []. (2) "[field]", in the example given above for the symbol () enclosing numbers.					
D	German	F	French	R	Russian	Sv	Swedish
E	English	I	Italian	S	Spanish		

(4) See ISO Recommendation R... Lexicographical symbols (at present Draft ISO Recommendation No. 1951) and ISO Recommendation R 639, Symbols for languages, countries and authorities.

CONTENTS

Symbols used

Vocabulary of terminology⁽²⁾

Introduction

1. The universe (No. 1)
 2. Concepts and definitions (No.2 to 30)
 - 2.1 Concepts and concepts systems (No.2 to 26)
 - 2.2 Definitions (No.27 to 30)
 3. Terms (No. 31 to 94)
 - 3.1 General (No.31 to 38)
 - 3.2 External form of terms (No.39 to 49)
 - 3.3 Writing (No.50 to 53)
 - 3.4 Internal form of terms (No.54 to 82)
 - 3.5 Term-concept correspondence (No.83 to 94)
 4. Vocabularies, glossaries, and dictionaries⁽³⁾
 5. Conditions of the application of terms (No.94a)
- Index

(2) The sections of this vocabulary correspond to those of ISO Recommendation R 704 Naming principles.

(3) Section 4 of the Vocabulary will be contained in a supplement to this ISO Recommendation.

FOREWORD

Cooperation and communication between experts engaged in all branches of science and technology are assuming ever-increasing importance as essential conditions for progress, both within each country and between countries. For this exchange to be successful, technical terms must have the same meaning for everyone who uses them. This goal can only be achieved if there is general agreement on the meaning of these terms. Hence the importance of technical vocabularies, in which concepts and terms, as well as their definitions, are standardized (terminological standards). It is standards such as these that help to ensure mutual understanding.

These vocabularies are prepared by the National Standards Associations and by the Technical Committees of ISO. During the work on terminology carried out by bodies it quickly became apparent that it was necessary to have directives applicable to any field of knowledge and that it was possible to establish them.

Accordingly, ISO set up a Technical Committee, known as ISO/TC 37, Terminology (Principles and co-ordination), with the mission of finding out and formulating general principles on terminology and terminological lexicography.

The ISO Recommendations prepared by this Technical Committee deal with questions that fall under the following four classes :

1. Vocabulary of terminology.
2. Procedure for preparing national or international standardized vocabularies.
3. National and international standardization of concepts, terms and their definitions : principles for their establishment and criteria of value.
4. Layout of monolingual and multilingual vocabularies, including lexicographical symbols.

The ISO Recommendation included in class 2 deals with guidance in the organization of the work, while the other classes are concerned with technical details.

The following ISO Recommendations have been or will be issued :

Class 1

ISO/R 1087 Vocabulary of terminology

Class 2

ISO/R 919 Guide for the preparation of classified vocabularies (Example of method)

Class 3

ISO/R 704 Naming principles

ISO/R 860 International unification of concepts and terms

Class 4

ISO/R 1149 Layout of multilingual classified vocabularies

ISO/R... Layout of monolingual classified vocabularies

ISO/R...(1) Lexicographical symbols

ISO/R 639 Symbols for languages, countries and authorities

(1) At present Draft ISO Recommendation No.1951.

ISO RECOMMENDATION R 1087

VOCABULARY OF TERMINOLOGY

BRIEF HISTORY

The ISO Recommendation R 1087, Vocabulary of terminology, was drawn up by Technical Committee ISO/TC 37, Terminology (Principles and co-ordination) the Secretariat of which is held by the Österreichisches Normungsinstitut (ON).

Work on this question led to the adoption of a Draft ISO Recommendation.

In March 1965, this Draft ISO Recommendation (No. 781) was circulated to all the ISO Member Bodies for enquiry. It was approved, subject to a few modifications of an editorial nature, by nineteen Member Bodies.

Five Member Bodies opposed the approval of the Draft.

The Draft ISO Recommendation was then submitted by correspondence to the ISO Council which decided, in June 1969, to accept it as an ISO RECOMMENDATION.



References :

1. Abdalla, Albert George. 1960. *An Instrumental study, on the intonation of Egyptian Colloquial Arabic*, Mithigan.
2. Aboul-Fetouh, Hilmi Mohammed. 1961. *A morphological study of Egyptian Colloquial Arabic*. The Hague.
3. Anwar, Mohamed Sami. 1973. *Be and Equational Sentences in Egyptian Colloquial Arabic*, Amsterdam.
4. Ayoub, Abdel Rahman E.R. 1949. *The Verbal piece in the Egyptian Language (a morphological study)*, London.
5. Bishai, Wilson B. 1959. *The Coptic influence on Egyptian Arabic*. The Johns Hopkins University.
6. Elias, Edward E. 1949. *Practical Dictionary of the Colloquial Arabic of the Middle East*, Cairo.
7. Hira Lal. 1916. *Inscriptions of C.P. and Berar*, Nagpur.
8. Spiro, Socrates. 1923. *Arabic-English Dictionary of the Modern Arabic of Egypt*, 2nd ed. Cairo.

Abbreviations

: Sign of lengthening.
adj (ective)
adv (erb)
Arab (ic)
Contam (ination)
n (oun)
Pers (ian)
pl : plural
Skt : Sanskrit



Cultural dominance, which is highly correlated with economic and military dominance, is often defined in terms of achievements in arts, sciences and technology and, thus, the dominance-subordination relationship between two cultures that come in contact with each other can be determined almost immediately.

Here the assumption is that everything cultural is linguistically coded. Thus, the richer a culture, the richer the vocabulary of its language. As mentioned above, although the number of borrowed words cannot be regarded as the absolute or exact amount of learning one culture from another, it may be considered as a relative index of cultural growth and cultural learning in two different ways. For example, if the Middle Indian culture has increased its vocabulary by 1696 Perso-Arabic words, we may infer that at least 10% of the growth of Middle Indian culture in Mediaeval India was due to its contact with Perso-Arabic culture.

The statistical data on borrowed words in Middle Indian dialects provide us with convincing evidence that above mentioned assumption is valid.

The etymology of Arabic loan words have been presented in the word-list, but reports on who the original borrowers were of such loanwords are very scarce. Studies of first borrowers are needed so that at least part of the process of learning between two cultures may be made clear. In general, it is known that those who come in contact with and acquire new knowledge from foreign cultures use foreign words in an attempt to disseminate their knowledge. It seems that, unless these people have some kind of leadership or the knowledge or things that they want to introduce have practical relevance to the life of their fellow country men, they are not successful in having their loanwords accepted commonly. In the case of Middle India, the original borrowers of Arabic words seem to have been clergy men, professionals, administrators, scholars, artists and skilled workmen like cooks and tailors.

It is interesting to note that borrowed words introduced by skilled workmen and used in such practical areas as cooking and dressmaking are pronounced in close approximation to their original pronunciation as compared to these introduced by intellectuals. This phenomenon indicates that the intellectuals tend to borrow Arabic words through the eye, while others borrow through the ear.

There seem to be several reasons for borrowing Arabic words. One reason is linguistic innovation. When new things or concepts were learned by the borrower culture from the donor-culture, there arose a linguistic need to name in borrower-language. It innovated new words to name them. Another reason for borrowing was social prestige. People who wanted to exhibit their familiarity with Perso-Arabic culture, tended to use Perso-Arabic words as proud evidence of such familiarity.

Arabic loanwords are like immigrants in many respects and there are analogous relations between the two. Both involve national sentiments in some way and thus, both received governmental control.

The question of what words people borrowed from Arabic language is worth pursuing, because it can reveal what they learned from Perso-Arabic culture. The Arabic words that have been borrowed are mostly content words like nouns and adjectives. So called function words like preposition and conjunction are rarely borrowed.

Arabic loanword in only historically and etymologically foreign, but psychologically it is as indigenous as any other word once it is commonly used. It seems that it is the nature of linguistic nationalism that should be investigated rather than the extent of psychological tolerance for the use of loanwords.

The author is convinced that word borrowing from Arabic is a cultural behaviour and its process and results reflect the basic aspects and characteristics of the cultures of both borrowing and the borrowed.



116. *musalma* : ni : (adj.) behaviour or custom of a Muslim. *Praso-Arab. musulmāni*. مسلماني
117. *mule* : ka : t (n) a meeting, visit. *Arab. mulāḥkat* «being let into one another» ملاقة
118. *muluk* (n) country, territory. *Arab. ملك*
119. *muha* : n (n) an outlet. *Skt. mukṣat Arab. maʿān* (a stage, halting place) contam.
120. *murabba* : (n) candied fruit, jam. *Arab. murabbā, murabbab*. مربى
121. *mole* : yam (adj.) soft, delicious. *Arab. mulāyim*. «wholesome, tender». ملائم
122. *mulla* : (n) a Muslim priest. *Arab. muʿallā* «elevated». ملا
123. *maolbi* : (n) a learned man. *Perso-Arab. mauwī* مولوي
124. *maula* : na : (n) a learned judge or scholar. *Perso-Arab. Maulā-nā* (our lord). مولانا
125. *re* : la : (n) assembling for a march. *Arab. riḥlat* «marching». رحلة
126. *satranja* (n) the name of chess. *Perso-Arab. Shatranj*. شطرنج
127. *saphar* (n) journey, travel. *Arab. safr*. سفر
128. *sai* : s (n) a syce, horse-keeper, *Perso-Arab. sayis*. سائس
129. *sa* : yar (n) a poet. *Arab. Shāʿir*. شاعر
130. *su* : ba : (n) a province. *Perso-Arab. šūbe*. صوبه
131. *hak* (n) right, rightful ownership or possession. *Arab. haq (q)* حق
132. *haki* : kat (n) truth. *Arab. ḥaqīqat*. حقيقة
133. *had* (n) limit, boundary. *Arab. ḥad (d)* حد
134. *halka* : (n) revenue-division. *Arab. ḥalqah*. حلقه
135. *hawa* : (n) air, wind. *Arab. hawā*. هواء
136. *hajja* : m (n) barber. *Arab. ḥajjām* حجام
137. *ha* : jir (n) present ; at hand. *Arab. ḥāzir*. حاضر
138. *hamla* : (n) attack, assault, invasion, *Arab. ḥamla (t)*. حمله
139. *harne* : sa : (adv.) always, *Arab. hamīsha*.
140. *ha* : l (adv.) present time. *Arab. ḥāl*. حال
141. *ha* : siya : (n) edge, border, hem. *Arab. ḥāshīya (t)*. حاشية
142. *hukum* (n) order, command, *Arab. hukm*. حكم
143. *haju* : r (adv.) Sir. *Arab. huzur*. حضور
144. *isti* : pha : (n) resignation. *Arab. istiʿfā*. استعفى
145. *Kaber* (n) a grave. *Arab. qabr*. قبر
146. *kabi* : la : (n) a whole family ; the wife, *Arab. qabīla (t)*. «tribe, family». قبيلة
147. *ta* : ki : d (n) reminder, pressure. *Arab. taʿkīd*. تأكيد

Analysis of the Data :

The linguistic influence of Arabic, a semitic language, upon non-semitic dialects of Middle India has been enormous. The Urdu of this region is basically Indo-Aryan language, however, it is written with modified forms of the Arabic alphabet and as replete with Arabic words and forms.

The directionality of word-borrowing is understandable and predictable. Due to Muslim rule in India, Arabic was more dominant than the regional dialects, the directionality of culture learning and subsequent word-borrowing was not mutual but from dominant to the subordinate. Regional dialects of Middle India have borrowed a great number of words from Arabic but not vice versa.

78. *da : wa : (n) urging, persistence.* Arab. *dā'wā*. دعوى
79. *dala : l (n) broker, agent.* Arab. *dallāl*. *meden dala : l* «Cupid, the middle man». دلال
80. *dima : k (n) mind.* Arab. *dimagh* «pride, haughtiness». دماغ
81. *duka : n (n) a shop.* Arab. *dukkān*. دكان
82. *nakal (n) replica, imitation, copy.* Arab. *naql*. «mimicking, acting, telling». نقل
83. *naksa : (n) design, drawing, portrait.* Perso-Arabic. *naqsha* نقش
84. *nakad (n) ready money, cash.* Arab. *naqd*. نقد
85. *najar (n) seeing, scanning.* Arab. *nazr*. نظر
86. *naba : b (n) Vice-regent.* Arab. *nawab* (pl. of *na'ib*) نواب
87. *na : la : yak (adj) unfit, incompetent.* Perso-Arab. *nā-lā'iq*. نالائق
88. *phaki : r (n) a religious medicant (Muslim), Muslim beggar.* Arab. *faqīr*. فقير
89. *phajar (adv.) daybreak, the first prayer time for a Muslim.* Arab. *fajr*. فجر
90. *phaud (n) Troops, army.* Arab. *fauj* فوج
91. *phatah (n) Victory, success ; successful.* Arab. *fatḥah*. فتح
92. *phi : ka : (adj.) diffused, scattered ; pale.* Arab. *faikh* «being diffused». فيخ
93. *phikir (n) careful thought ; device.* Arab. *fikr*. «thought, advice». فكر
94. *phadi : hat (n) disgrace, ignominy.* Arab. *faḍīḥati* فضيحة
95. *bakeya : (n) arrears, dues ; old.* Arab. *baqāyā* (pl. of *baqiya*) بقية
96. *badal (n) exchange, substitution.* Arab. *badal*. بدل
97. *bayhiya : (adj.) excellent.* Arab. *bara'at* «being perfect in virtue and beauty». براعة
98. *buruj (n) a tower.* Arab. *burj*. برج
99. *be : ba : k (adj) complete, entire.* Perso-Arab. *bī-bāq*. بي باق
100. *be : lma : n (adj.) faithless.* Perso-Arab. *bī-lmān*. «without religion or faith» بي ايمان
101. *be : sak (adv.) certainly ;* Perso-Arab. *bī-shakk* «without doubt» بي شك
102. *badle : (adv.) substitution.* Arab. *budlā* (pl. of *badl*) بدله
103. *maktab (n) a school (for Muslim boys).* Arab. *maktab*. مكتب
104. *majbu : t (adj.) firm, strong.* Arab. *mazbūt* مضبوط
105. *majlis (n) an assembly.* Arab. *majlis* (Sg.), *majālis* (pl.) مجلس
106. *majumda : r (n) a surname. originally the title of an officer under the Muslim rule.* Perso-Arab. *majmu'-dār*. «record-keeper, revenue accountant» مجمعدار
107. *marji : (n) choice, wish.* Perso-Arab. *marzi* مرضي
108. *masjid (n) a mosque.* Arab. *masjid*. مسجد
109. *mahal (n) a building, inner or outer quarters of a building ; area ; palace.* Perso-Arab. *mahalla* «part of a town», Arab. *mahallat* «street quarters». محلة
110. *ma : t (n) Checkmate.* Arab. *māt* «conquered». مات
111. *ma : ph (n) forgiveness, pardon, excuse.* Arab. *mu'āf* «forgiven ; rent free». ماف
112. *ma : phik (adv.) corresponding to, fit, suitable.* Arab. *muwāfiq*. موافق
113. *ma : lum (n) known.* Arab. *ma'lūm* معلوم
114. *Mohammad (n) name of the prophet of the Muslim religion.* Arab. *muḥammad*. محمد
115. *musalma : n (n) a Muslim.* Perso-Arab. مسلمان

38. kha : li : (adj.) empty, void. Arab. *khālī*. خالي
39. kha : s (adj) private, personal. Arab. *khās*. خاص
40. kha : sa : (adj) excellent, Choice. Arab. *khāssat* خاصة
41. khassi : (adj) castrated goat. Perso-Arab. *khāsi* خاصي
42. khidmat (n) service, business. Arab. *khidmat* خدمة
43. khe : rat : j (n) rent, revenue. Arab. *khārāj*خراج
44. gacca : (n) payment without any gain. Perso-Arab. *gachan* «passed, elapsed».
45. gajab (n) extravagant, Vanity. Arab. *gizāf*
46. gajra : (n) thread. Arab. *ghazil*. غزل
47. gari : b (adj) poor. Arab. *gharīb*. غريب
48. gilaph (n) case, cover, quiet. Arab. *ghilāf*. sheath, cover. غلاف
49. challa : (n) a strip of ornament. Arab. *Silah* «armour» سلاح
50. chala : m (n) salute (to or by a Muslim). Arab. *Salām*. سلام
51. japat (n) Kept in subjugation. Arab. *Zabt* ضبط
52. jame : (n) assembling, gathering. Arab. *jam'* جمع
53. ja : phra : n (n) saffron. Arab. *Za'faran* زعفران
54. je : ri (n) put in force, proclaimed. Arab. *Jarī* جاري
55. jaha : J (n) ship. Arab. *Jahāz* جهاز
56. ja : hir (n) made public. Arab. *Jahār, Jihār*. ظاهر
57. jid (n) insistence. Arab. *Jidd*. ضد
58. jumla : (n) an amount, total. Arab. *Jumal* «addition, aggregate». جملة
59. julum (n) application of force. Arab. *Zulm*. ظلم
60. jeya : da : (adj) surplus, redundancy. Arab. *Ziyāda* زيادة
61. jaba : b (n) reply, answer. Arab. *Jawāb*. جواب
62. tasli : m (n) saluting. Arab. *taslīm*. تسليم
63. tajbi : j (n) enquiry, Judgement. Arab. *tajwīz* تحييز
64. table : (n) a pair of single-faced drums. Arab. *tabl'a* «a single drum or doublé». طبلية
65. tari : (n) fresh, moist. Pers. *tar*. Perso-Arab. *tārī*. طري
66. taes (n) vehemence. Arab. *taish* «anger» طيش
67. ta : ga : (n) a tie of thread (for magic protection) Perso-Arab. *tāga*.
68. tame : m (adj) entire, complete, full. Arab. *tāmm, tamām*. تمام
69. tame : sa : (n) entertainment, amusement. Perso-Arab. *tamāshā*.
70. ta : ri : ph (n) Commendation, praise. Arab. *ta'rīf*. تعريف
71. tala : k (n) divorce (of wife). Arab. *talik* «divorced (woman)» طلاق
72. ta : luk (n) property, estate. Arab. *ta'alluq* تعلق
73. taiya : r (n) prepared, ready. Arab. *taiya* : r. طيار
74. tha : k (n) layer, stratum. Skt. *Stha* : + Arab *tāq*. *contam*. طاق
75. dawa : t (n) inkpot. Perso-Arab. *dawāt*. دواة
76. daptar (n) register, book. Arab. *daftar*. دفتر
77. dapha : (adv.) once, instant. Arab. *daf'a* (t) دفعة

1. *aju* (n) sacred abtutions before prayer by Muslim. Arab. *Wazu*. وضوء
2. *avval* (adj) first, foremost. Arab. *auval* أول
3. *atar* (n.) perfume, Otto. Arab. 'itr عطر
4. *adab* (n.) good manners. أدب
5. *abi : r* (n.) red (scented) dust. Arab. 'abir عير
6. *amba : r* (n) heap. Perso-Arabic *ambār* stalks of corn.
7. *a : raj* (n) a petition, request, complaint. Arab. 'arz عرض
8. *a : lam.* (n) a flag, banner, Arab. 'alam. علم
9. *almost* (adj) a wanton. fellow. Arab. *al* (the) + Pres. *mast* (drunk, lustful). المست
10. *ala : y bala : y* (n.) disease and mishap. First el. Pers. *alay* (defiling), sec. el. Arab. *balā* (calamity) ألام بلأ
11. *alah, da : (n)* separate. Perso-Arab. 'alahidda. علاحدة
12. *a : lim.* (n) a very learned man. Arab. 'alam. عالم
13. *asba : b* (n) goods. Arab. *asba : b* أسباب
14. *i : sa* : (n) Jesus. Arab. *i sa* عيسى
15. *ija : pha* : (n) increase, excess. Arab. *izafa*. اضافة
16. *isbi* : (n) Christian (era). Perso-Arabic *īṣawī* عيسى
17. *isa : ra* : (n) a hint, sign. Arab. *ishāra* إشارة
18. *isa : i* : (n) a Christian. Perso-Arab. عياني
19. *kabja* : (n) a receipt, Voucher. Arab. *Qaḥḥah* قبضه
20. *kabi : r* (n) a personal name (the famous saint of fifteenth-sixteenth century) Arab. *kabīr* «great, elder, a nobleman» كبير
21. *karaj* (n) debt. Arab. *Qarz*. قرض
22. *kalam* (n) a pen. Arab. *Qalam*. قلم
22. *kalma* : (n) Word, saying ; the formula of the Mohammedan confession of faith. Arab. *kalimat* : Pers. *kalima*. كلمة
23. *kali* : (n) whitewashing. Perso-Arab. *Qali* قلمي
24. *kasba* : (n) a township. Arab. *qaṣaba*. قصبة
25. *kasbi* (n) a prostitute, city-dweller. كسبي
26. *kasa : i* : (n) a butcher. Arab. *qaṣṣāb*. قصاب
27. *kasu : r* (n) fault, default. Arab. *quṣūr*. قصور
28. *ka : ji* : (n) a Muslim Magistrate. Arab. *qaṣī* قاضي
29. *kane* : t (n) Screens of a tent, a tent. Arab. *qanāt*. قنات
30. *kephiat* (n) plentiful advantage. Arab. *kiphāt* كفاية
31. *kora : n* (n) the Quran. Pers. *quran* fr. Arab. *qur'ān* قرآن
32. *khandak* (n) ditch. Perso-Arab. خندق
33. *khabarda* : r (n) informed, warned. Perso-Arab. *khabar-dār*. خبردار
34. *khabī* : s (n) barber. Arab. *khabīs*. خبيث
35. *khayra* : t (n) charity, alms. Arab. *khairāt* (pl). خيرات
36. *khare* : p (adj) noxious, Vicious. Arab. *kharab* خراب
37. *kha : tir* (post position) favour, choice, for, Arab. *khatir*. خاطر

SURVEY OF ARABIC WORDS IN MIDDLE INDIA

Dr. Hiralal Shukla,
Prof & Head
School of Comparative
Languages & Culture,
Bhopal University,
BHOPAL.

Dr. Mohd. Hassan Khan,
Lecturer,
School of Comparative
Languages & Culture,
Bhopal University,
BHOPAL.

Arabic, originally restricted to Arabian Peninsula, became a world language by reason of the fact that it was the spoken tongue of Mohammada and his followers, who spread the Islamic religion to vast regions of the earth. As a result of religious expansion Arabic became the popular language of North Africa, Egypt, and the States of Near East ; but the influence of Arabic is left wherever there are Muslims, in precisely the same way that the influence of Latin follows the Roman Catholic faith. In the same fashion that Latin broke up into separate Romance languages, spoken Arabic diverged into a series of spoken dialects ; but the classical Arabic of the Quran is still in written and spoken use every where in the Arabic speaking world, regardless of the local spoken form.

The Arabic language spread along with the Quran, and although few Indian Muslims can understand the words in Qura'n, they have some familiarity with these words. A small but effective educational system in the Arabic medium has created a small elite literate in Arabic ; and a certain men of religion have persued their theological studies to an extent where they too are highly literate in Arabic.

The Arabic language — through the extensive trade with Arab World, the spread of Islam, and the Muslin rule in India — has indeed permeated Mediaval India. The history of Arabic influence in Middle India goes back to the 12 th century A.D. (Hiralal, 1916, 199). At present, though all Indian Muslims pray in Arabic, though most preet their friends and clansmen in Arabic some of the time, and though more Arabic Words have been adopted into the regional and tribal dialects of Middle India, rarely if ever do Indian Muslims converse in Arabic themselves.

For various reasons Islamic culture came in contact with Indian culture and interacted. The conditions and results of such interaction are often studied and discussed in terms of culture diffusion, acculturation, culture exchange or culture learning. At the abstract level, one culture may be influenced by another culture on such matters as religion, philosophy and political ideology. At the concrete level, things related to food, clothing and shelter may be learned by one culture by another. At both levels, one culture may learn more from another and vice versa, depending upon the conditions under which the two come in contact. In order to determine the directionality, content and amount of culture learning between two given cultures, social scientists look for tangible evidence of the interaction between them.

The purpose of this paper is to recognise word-borrowing as one such evidence in regional and tribal dialects of Middle India.

This survey is based on some fifteen thousand (to be exact 14891) entries which include about twenty thousand words. The words of Arabic origin number about one hundred and fifty (to be exact 147). They are presented here alphabetically.



REFERENCES

1. El-Hassan, S. A. (1977) : "Educated Spoken Arabic in Egypt and the Levant: a critical review of diglossia and related concepts", Archivum Linguisticum, Vol. VIII, No. 2 (New Series), pp. 112-32.
2. El-Shakfeh, F. (1978) : A Graphological Description of the Consonantal Writing System of Arabic, St. Andrews M. Litt. Thesis.
3. Meiseles, Gustav : "Educated Spoken Arabic and the Arabic Language Continuum" in Archivum Linguisticum, Vol. XI, 1980.
4. Mitchell, T. F. (1975) : Principles of Firthian Linguistics, Longman.
5. Mitchell, T. F. (1975) : "Some Preliminary Observations on the Arabic Koine", British Society for Middle Eastern Studies Bulletin, Vol. 2, No. 2.
6. Mulder, J. W. F. and Hervey, S. G. J. (1980) : The Strategy of Linguistics: papers on the theory and methodology of axiomatic functionalism, Scottish Academic Press.
7. Nasr, R. T. (1967) : The Structure of Arabic: from sound to sentence, Beirut.
8. Palmer, F. (1971) : Grammar, Penguin.
9. Tritton, A. S. (1979) : Arabic: a complete working course, Teach Yourself Books, eighth impression.
10. Wright, W. (1975) : A Grammar of the Arabic Language, Cambridge University Press.

NOTES

- (1) The term 'Arabic' in this review refers to what is traditionally known as Standard Arabic.
- (2) This point is further complicated by the vagueness of the concept 'language' and by the fact that linguists are not in full agreement concerning a general definition of this concept.
- (3) For recent discussions of this point the reader may refer to El-Hassan (1977), Meiseles (1980) and Mitchell (1975).
- (4) Elements representing ʔ (w) and ʕ (y) in tables (1) and (2) are underlined.
- (5) The line above a letter indicates that the letter in question represents a long vowel in the spoken chain.



parts due to these two factors.

Nevertheless, the book has many good points in addition to the ones I have outlined at the beginning of this paper. It contains many useful hints concerning the task of learning languages in general and Arabic in particular. It also contains many valuable comparisons between Arabic and English which make the task of learning Arabic by English native speakers, or by those who are sufficiently acquainted with English to be able to read this book, an interesting and stimulating task to pursue.

The book contains a useful amount of exercise material in the "Texts and Analyses" section (pp. 105-159), with many valuable hints on grammar, word-usage, and translation between Arabic and English, and vice versa. The 'postscript' is adequate and contains many useful suggestions on the major works on Arabic for the benefit of the learner who wishes to continue with Arabic at a more advanced level. The book also includes a list of all the vocabulary items used in it, written in both Arabic and English with page numbers.

All in all, this is an interesting text-book around which an introductory course on Arabic can be organised. Wickens hopes to "follow this grammar with a reader more or less geared to it" (p. 4). Such a "reader" would be most welcome.



translated into 'journal' and 'land' by Wickens are better translated as 'newspaper' and 'country', respectively. Another possible translation of the construction kitābu al-waladī hādha (p. 61), in addition to 'this book of the boy' given by Wickens, is 'the book of this boy'; in other words, the construction in question is ambiguous. Finally, of the two plurals of akh, namely ikhwa(h) and ikhwān (p. 83), Wickens says: "First pl. denotes real, or natural brothers; second plural refer: to figurative brothers, e.g. members of a league or a club". As matter of fact the difference in usage between these two plurals is not as rigid as the above remarks might suggest. The plural ikhwah is sometimes used to refer to "figurative brothers", especially in political speeches, e.g. ayyūha al-ikhwatu al-muwatinūn.

I have noticed the following misprints:

- p. 71, l. 26 : the (,) between tala'a and ittala'a becomes (:)
 - tala'a becomes ittala'a
- p. 75, l. 28 : 'then' becomes 'than'
- p. 86, l. 19 : the first 'have' must be deleted
- p. 119, l. 15 : hadd becomes hadd
- p. 138, l. 15 : mashūr becomes mashhūr
- p. 144, l. 34 : batala becomes batala
- p. 144, l. 39 : isba' becomes isba'

5. Conclusion

It is highly unlikely that the 'self-teacher' will benefit a great deal from this book because of the frequent lack of sufficient examples and general 'unity' in the presentation of grammatical material. Even as a native speaker of Arabic and as a trained linguist with some experience in teaching Arabic to English native speakers, I have found the book somewhat hard to follow in some

discussion of one point to deal with another. This may have the effect of leaving the learner with a jumbled and unstructured picture of the language, which can make the task of learning it all the more arduous and frustrating.

The second short-coming concerns the lack of sufficient examples to illustrate some of the concepts dealt with in the book, e.g. the author's discussion of the "use of mudāriʿ" ('perfective') (pp. 51-52). It is true that examples are given in the section "Texts and Analyses" at the end of the book, but this method of exemplifying grammatical concepts is, in my opinion, hardly adequate for learning a language, especially in the initial stages. It requires the beginner to jump from one part of the book to another, thus interrupting the flow of the discussion, to find the appropriate examples to illustrate the concepts under consideration at that particular moment.

4. Final Remarks

Some of the words and constructions given in the book are not common in Standard Arabic, e.g. the words ajnad (p. 44), akhabaz (p. 50) and musāfara(h) (p. 131), and the construction shahran shahrain and many others of the same type used in the book. The construction al-hayawānātu al-hamlī 'beasts of burden' (p. 130) is not grammatical.

The following remarks concern the translation material in the book. The author translates the word akbaru in the sentence hiya akbaru minhu into 'taller' in English. Though akbaru is sometimes used in this sense, it is actually more commonly used to mean 'bigger' or 'older'; a better translation of 'taller' is atwal in Arabic. The words jarīda(h) (p. 124) and balad (p. 130) which are

topics in the morphology and syntax of the language. In some instances, however, the grammatical material in the book is not adequately treated; to illustrate this point I shall consider Wickens' treatment of the "attached personal pronouns" (pp. 53-55) and "agreement" (pp. 46-48). According to Wickens (p. 53) "attached personal pronouns" are suffixes which occur with, i.e. are attached to, verbs, nouns, and prepositions. This, however, does not exhaustively cover the 'privileges of occurrence' of this category of personal pronouns. In addition to the above contexts, "attached personal pronouns" occur with what might be called 'partitive' words, e.g. jamī , baʿd and kull and with the category of 'elatives', e.g. akthar, akbar, etc. The occurrence of 'attached personal pronouns' with the latter categories of words is common enough to warrant a mention in any Arabic text-book, including those, like Wickens', which are addressed to beginners. In dealing with "agreement", i.e. the "relationship between verbs, nouns, pronouns, ... , and adjectives" (p. 46), Wickens makes use of such terms as "higher animals" and "near rational" beings in stating agreement patterns. However, because Wickens does not explain or exemplify what he means by these terms, his treatment of "agreement" remains vague. This vagueness is bound to complicate the task of learning this portion of the language.

The grammatical part of the book suffers from two short-comings. The first is the lack of 'unity' in the presentation of grammatical material. For example, the 'verb' and 'noun' are dealt with piecemeal in various chapters of the book, which also deal with other features of the language. One gets the impression that the author never argues to a conclusion, as he constantly interrupts the

2) Some words formed from y - y

page reference	written form	consonants used	possible pronunciation including vowels
p. 28	ييس	y b s	yabisa
p. 32	ميل	m y l	<u>m</u> il
p. 32	ميل	m y l	ma <u>il</u>

we notice that w and y are used to represent elements of the following type in the spoken chain:

- semi-consonants in the first row of each table;
- long vowels in the second row of each table; and
- diphthongs in the third row of each table.

From the preceding discussion it is clear that the two features mentioned above yield conflicting results concerning the status of the letters w and y as consonantal letters. According to the first features w and y are clearly alphabetic, and, therefore, consonantal. According to the second feature, and on the basis of the correlations

a) - c) above, w and y cannot be said to be consonantal letters.

But how could one and the same set of letters be said to be 'consonantal' and 'non-consonantal' at one and the same time?

3. Grammar

The grammatical content of the book is quite adequate for an introductory course on Arabic. The book covers a wide range of

- 2) the members of the second category are dependent on the members of the first category in that whenever they are used, they are placed in relation to, i.e. above or below, the members of this category.

Because w and y do not fulfil the above two conditions, they are said to belong to the alphabetic, and therefore, the consonantal part of the script.

Secondly, the letters of the alphabet are regarded as 'consonants' because they are said to represent 'consonantal' elements of the spoken chain. However, looking at the following tables containing elements taken from Wickens:

1) Some words formed from j - w

page reference	written form	consonants used	possible pronunciation including vowels
p. 27	وجد	w j d	<u>w</u> ajada ⁽⁴⁾
p. 32	فول	f w l	f <u>u</u> l ⁽⁵⁾
p. 49	لون	l w n	l <u>a</u> un

- by features (i) and (ii);
- D) the members of the family B are distinguished from each other by features (ii) and (iii);
- and
- E) the members of the family K are distinguished from each other by feature (iv).

From this it is clear that Wickens' claim that the members of each letter family are distinguished from each other by the "placing of the point or points" above or below the basic letter shape is not entirely true and, therefore, may be misleading to the learner.

2.1. The Letters w (ﻭ) and y (ﻱ)

Wickens treats the letters w and y as consonantal letters in Arabic. This is in full agreement with the common practice of the classical Arab grammarians. In this section, I shall examine the assumptions underlying this classification with view to demonstrating that these assumptions actually lead to contradictory results concerning the consonantal status of these letters.

To begin with, the Arabic script is said to be made up of two major categories: the alphabet, which constitutes the consonantal part of the script, and the non-alphabetic signs including, among other things, the vowel signs. The latter category, in contradistinction to the former one, has the following features:

- 1) unlike the members of the first category, the members of the second category can be left out, as it is usually the case, in normal written Arabic. However, in cases where misreading of words is likely to occur non-alphabetic signs are normally used;
- and

7) the family T:

t - t

z - z

8) the family g:

g - g

gh - gh

9) the family F:

f - f

q - q

10) the family K:

k - k

l - l

Looking at the above letter families we notice, first, that the following features are actually involved in distinguishing between the members of each letter family:

- i) the presence versus the absence of the point or points;
 - ii) the number of points;
 - iii) whether the point or points are placed above or below the basic letter shape; and
 - iv) the presence versus the absence of the slant line (/)
- and, secondly, that the members of each letter family are distinguished from each other by one or more of the above features in the following manner:

- A) the members of the letter families D, R, S, S, T and + are distinguished from each other by feature (i);
- B) the members of the family F are distinguished from each other by feature (ii);
- C) the members of the family J are distinguished from each other

letter shape; this is, implicitly, the sole feature which distinguishes between the members of each letter family.

However, the last feature is not adequate with respect to the letter families established by Wickens, i.e. it is not the sole feature necessary for distinguishing between the members of each letter family. To demonstrate this, I shall first give the letter families established by Wickens:

1) the family B:

ɸ - b

ʒ - t

ʒ - th

2) the family J:

ɹ - j

ɹ - h

ɹ - kh

3) the family D:

ʒ - d

ʒ - dh

4) the family R:

ʒ - r

ʒ - z

5) the family S:

ɹ - s

ɹ - sh

6) the family S:

ɹ - s

ɹ - d

Standard Arabic and the colloquials to cover Standard English and the colloquials too, i.e. say that the "cleavage" between Standard English and the colloquials is "one of identity", or we reject it for Arabic. (3)

2. The Arabic Script

Wickens points out that various letters of the alphabet form groups or families; each group or family is said to be characterised by a basic letter shape which is shared by each member of the family. Moreover, each basic letter shape is said to assume different configurations in different positions. Members of each letter family are said to be distinguished from each other by the "placing of the point or points" (p. 16) above or below the basic letter shape (emphasis Wickens'). For example, the letter family B which has the following members:

٤ - b

٥ - t

٦ - th

can be accounted for in the following manner:

- a) it has the basic letter shape which distinguished it from other families of the alphabet;
- b) the basic letter shape assumes the following configurations in the positions indicated

initially : ...٧

medially : ...٨...

finally : ...٩

isolated : ١٠

- c) the members of the family are distinguished from each other by the "placing of the point or points" above or below the basic

- 2) Even within the same speech community, Arabic colloquials are either supplemented by Standard Arabic or completely replaced by it in talking about technical subjects, for example "economic development and atomic fission" (p. 9).

The above claim concerning Standard Arabic and the colloquials and the two points given in support of it are rather dubious. To begin with, the "cleavage" between Standard Arabic and the colloquials is, to a great extent, similar to the "cleavage" between, say, Standard English and the colloquials. It is not difficult to find in English parallels for (1-2) above which are adduced by Wickens in support of his claim. The first point is more or less true of English. There is perhaps as much truth in the claim that an "Iraqi peasant cannot really converse with his Moroccan counterpart though both may be Arabs unless one learns the colloquial of the other or both learn Arabic" (p. 9) as there is in the claim that an illiterate peasant from John O'Groats cannot really converse with his Land's End counterpart though both may be English-speakers unless one learns the colloquial of the other or both learn Standard English. As far as the second point is concerned, what is true of Standard Arabic and the colloquials in this respect is more or less true of Standard English and the colloquials. If there is any difference between the situation concerning Standard Arabic and the colloquials, on the one hand, and the situation concerning Standard English and the colloquials, on the other, it is, most probably, a difference of degree and not of kind and, therefore, cannot be validly used to draw radically different conclusions concerning the two language-situations under consideration in this section. It seems to me that, for consistency reasons, we either extend Wickens' view of the relationship between

of the categories of users at which the book is aimed), and briefly discusses the 'nature' of Arabic. In the second part of the book (chapters 3-9) the author deals with the Arabic script. In the third part (chapters 10-28) the main grammatical, i.e. morphological and syntactic, features of the language are dealt with. The fourth part, which the author calls 'Texts and Analyses', is mainly exercise material; it also contains many valuable hints on Arabic-English, English-Arabic translation, word-usage, spelling and grammar. In what follows I shall discuss some of the points dealt with in the book.

1. The Nature of Arabic

The variety of Arabic which this book aims to teach is referred to by the term 'Standard Arabic'. According to Wickens, one feature of Standard Arabic, in comparison with (Standard) European languages, for example English, French or German is this: the "cleavage" between Standard Arabic and the colloquials, unlike the "cleavage" between European languages and their corresponding colloquials, is said to be "one of identity". By this Wickens appears to mean that Standard Arabic and the colloquials unlike, say, English and its corresponding colloquials, form different languages. (2) He gives the following arguments in support of this claim:

- 1) Arabic colloquials, especially those used in countries which are vastly separated from each other geographically, e.g. Iraq and Morocco, are not mutually intelligible to illiterate speakers who only know either the one or the other colloquial, but not both. Furthermore, they are said to be unable to understand Standard Arabic.

linguistics and language teaching. He writes (p. 2): "Because an inexact concept such as 'word' is difficult to accommodate in some languages and not acceptable within the full rigour of linguistic analysis, ... , there is no good reason to eliminate it from the practical study of a language like Arabic, particularly at the introductory level." He also points out that the concept 'word' is especially appropriate in the case of Arabic due to the fact that Arabic is the language of a "literate society, not a specialised and refined form of every day speech" (p. 2). In the same manner Wickens gives 'notional' definitions of linguistic categories such as 'verb' and 'noun' in Arabic, despite the fact that definitions of this type are highly suspect in modern linguistic theory. As Wickens is mainly concerned with the task of teaching Arabic to beginners, and not with pure linguistic theorising, he does not hesitate to use "ad hoc purely practical explanations, hints and short-cuts" in explaining linguistic categories and concepts, because of the immediate usefulness of such explanations in the process of language teaching. The definition of the 'noun' in Arabic "as a name or a describing word for a person, a thing or an idea" illustrates this attitude (p. 40).

The book contains twenty-eight chapters in addition to an 'introduction', extensive exercise material and 'vocabulary'. The content of the book may be divided into four major parts. In the first part ('Introduction' and chapters 1-2) the author sets out the character of the course on Arabic presented in the rest of the book, gives many valuable hints on learning languages (these are presumably mainly addressed to the self-teacher, one

grammars, is accorded very little place in this book. Wickens' aim is to present to the beginner the 'essential' features of Arabic, and within this framework he realises that there is very little room for the 'unique' or 'rare' features of the language whose inclusion in a book of this kind would hinder, rather than facilitate, the process of learning it. Such exceptions are, more often than not, either the result of inadequate analyses of the language or the outcome of an attempt, conscious or unconscious, on the part of the describer, at 'codifying' it.

This book is also interesting for the view its author expresses of the relationship between linguistics on the one hand, and language teaching on the other. Linguists and language teachers are both interested in 'language', but their interests are, to a great extent, vastly different from each other. Generally speaking, linguists are mainly concerned with the task of constructing linguistic theories, and/or with the task of applying those theories in setting up descriptions of languages. Language teachers, on the other hand, are mainly concerned with the 'more mundane' task of teaching languages. Of course, the language teacher is interested in pure linguistic research in so far as the results of this research may affect his field of interest or professional operation; for the rest, however, the linguist and the language teacher part company. For example, unlike the linguist the language teacher may use certain notions or concepts which, from a purely linguistic point of view, may be said to be ill-defined, provided that these notions or concepts are of great practical value in the language teaching-learning process.

Wickens adheres to this view of the relationship between

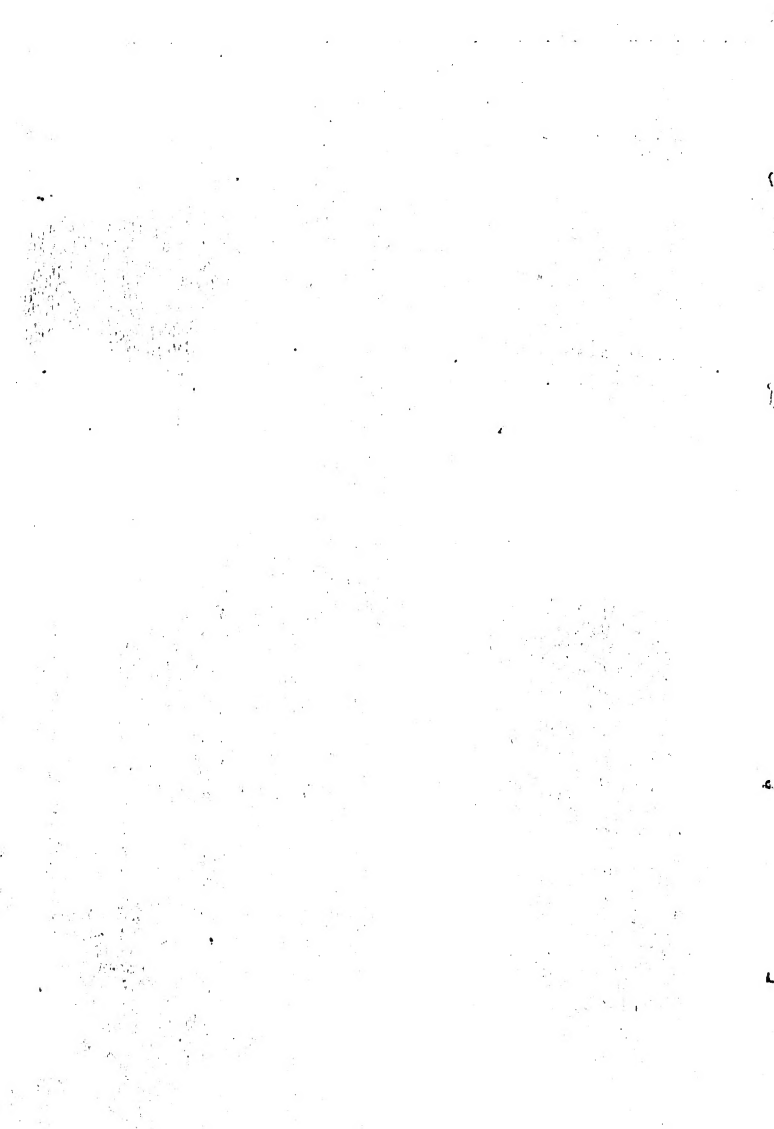
Some remarks on arabic grammar :
a first workbook by G.M. Wickens,

Muhammad Y. Suleiman

This book resulted from the author's experience of teaching introductory Arabic⁽¹⁾ at the University of Toronto since the early 1960's. The material in this book was regularly used in xeroxed form by the author and other instructors at the same university. It is addressed to learners who "want to learn Arabic for a variety of reasons other than intellectual and philological interest: to read newspapers, or political and business documents; to study Islamic sociology, or the history of philosophy, religion or science; to use the Standard as the yardstick of reference for the practical learning of one or more colloquials". (p. 2)

This is an interesting book in more ways than one. It departs from the well-known and long-established tradition, predominant in most so-called modern Arabic text-books, of treating the Arabic language along the lines of the classical Arab grammarians, as though Arabic has ceased to evolve since their time. It is not an exaggeration to say that such grammarians are more concerned with 'codifying' the language than with describing it in its own terms. Wickens' attempt to address himself to the "hard recurring realities of the language itself" (p. 1), i.e. to adopt a synchronic and descriptive approach, is a welcome departure from the quasi-synchronic, prescriptive and normative approach of the traditional grammars of Arabic and so-called modern text-books based on them. Moreover, the traditional preoccupation with the 'rare' features of the language, or with what is normally known as 'the exception to the rule' phenomena in traditional Arabic





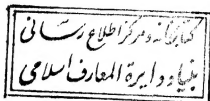
- ☐ Some remarks on arabic grammar : a first work-book by G.M. Wickens
Muhammad Y. Suleiman
- ☐ Survey of arabic words in middle India
Dr Hiralah Shukla
& Dr Mohd Hassan Khan
- ☐ Vocabulary of Terminology
ISO Recommendation 1087
- ☐ Oral media arabic in Syria
Caroline G. Killean



ARAB LEAGUE EDUCATION, CULTURE AND
SCIENCES ORGANIZATION

(ALECSO)

Coordination Bureau of Arabization
Rabat



شماره ثبت	۱۲۰۴۷۱
تاریخ	۱۳۸۶ / ۳ / ۲ -

AL-LISSAN AL-ARABI

n°22